

# 鉄鋼需給の動き

2025年8月

一般社団法人日本鉄鋼連盟

日本経済は今後緩やかな回復が期待されるものの、内外需ともに力強さを欠いている。需要面では、消費者マインドに慎重さが残るものの、雇用・所得環境の改善の動きが続く影響で総消費動向指数(5月)は前年同月比1.3%増と12ヵ月連続のプラスが続いている。他方で、4月の機械受注が前月比9.1%減と、前月が大型受注により増加した反動で減少したほか、5月の輸出額は米国向けの自動車や部品の減少もあり前年同月比1.7%減となった。供給面では、5月の鉱工業生産指数(速報)が、生産用機械工業、自動車工業などが増加し、全体では2ヵ月ぶりに前月比0.5%増となった。製造工業生産予測調査によると、6月は前月比上昇、7月は低下予測と、一進一退が見込まれている。

海外経済を見ると、米国経済は底堅く推移しているものの、消費に関税引上げ前の駆け込み需要の反動減が窺われるほか、一連の関税政策によるコスト上昇の影響が懸念される状況にある。中国経済は消費には政策効果による持ち直しがみられるものの、生産や輸出は伸びが鈍化するなど斑模様状況。欧州では、米国との関税政策を巡る交渉の不透明感が強いものの、利下げ継続により景気下支えが図られ、経済は回復基調にある。

国内鉄鋼需要産業では、建設業では、5月の新設住宅着工戸数が2ヵ月連続で減少となった一方、非住宅着工床面積は4ヵ月連続で増加した。製造業は、5月の四輪車生産(乗用車・トラック計)は5ヵ月ぶりに減少し、鉱工業生産指数(5月速報)の生産用機械は2ヵ月連続の低下、汎用・業務用機械は2ヵ月連続で上昇となった。こうしたなか、国内鉄鋼統計を見ると、5月の粗鋼生産(速報、684万トン、前年同月比4.7%減)は2ヵ月連続で減少した。普通鋼鋼材生産(速報、465万トン、同6.2%減)は5ヵ月連続で減少し、5月の普通鋼鋼材出荷は、国内向け(282万トン、同5.9%減)、輸出向け(178万トン、同1.9%減)ともに前年割れとなり、出荷計(460万トン、同4.4%減)では5ヵ月連続の減少となるなど低調に推移している。

海外鉄鋼市場について、5月の世界粗鋼生産は前年同月比3.8%減の1億5,880万トンと2ヵ月連続で減少した。うち、中国は同6.9%減の8,655万トンと3ヵ月ぶりに減少したものの、日産量は279.2万トンと、年換算では10億トンを超える水準に高止まっている。こうしたなか、中国の5月の鋼材輸出は同9.8%増の1,058万トンと、3ヵ月連続で1,000万トンを超え、過去最高ペースで推移している。

当面の経済及び鉄鋼需給の下振れリスクとして、行方の定まらない米国の一連の関税措置、極めて高水準が続く中国の鋼材輸出などが挙げられる。こうしたリスクを踏まえ、引き続き内外経済及び鉄鋼需給の動向を注視する必要がある。

### 1.経済動向

- ・6月の景気動向指数(一致指数、改訂値)は、前月から0.7ポイント上昇の116.7。
- ・6月の小売業販売額は前年同月比1.9%増と40ヵ月連続の増加、同月の総消費動向指数は前年同月比1.2%増と13ヵ月連続の上昇。
- ・7月の乗用車販売は前年同月比4.4%減の36.4万台と7ヵ月ぶりの減少。普通車、小型車、軽四輪がともに減少。
- ・6月の機械受注は前月比3.0%増と3ヵ月ぶりの増加。基調判断は「持ち直しの動きがみられる」を維持。
- ・6月の鉱工業生産は3ヵ月ぶりに前月比上昇。基調判断は「一進一退」を維持。先行きは、7月、8月ともに上昇を予測。

### 2.鉄鋼需要産業動向

#### (建設部門)

- ・土木:6月の土木工事受注額は、公共土木が前年同月比2.8%減と5ヵ月連続の減少。民間土木は同20.8%増と4ヵ月連続の増加。
- ・建築:6月の新設住宅着工戸数は前年同月比15.6%減と3ヵ月連続の減少。非住宅着工床面積は同13.9%減と5ヵ月ぶりの減少。

#### (製造業部門)

- ・自動車:6月の四輪車生産は前年同月比5.0%増の72.6万台と2ヵ月ぶりの増加。
- ・産業機械:6月の生産用機械は前年同月比12.8%増と3ヵ月ぶりの上昇、汎用・業務用機械は同11.2%増と3ヵ月連続の上昇。
- ・造船:7月の輸出船契約量は前年同月比66.1%減の39.5万G/Tと4ヵ月連続の減少。同月末の手持工事量は2,981万G/T。

### 3.鋼材受注

- ・普通鋼:6月の内需は前年同月比2.9%増の276万トンと13ヵ月ぶりの増加。
- ・特殊鋼:6月の内需は前年同月比3.0%増の87万トンと2ヵ月ぶりの増加。

### 4.鉄鋼需給(生産・出荷・在庫)

- ・粗鋼生産:7月の粗鋼生産(速報)は前年同月比2.5%減の692万トンと4ヵ月連続の減少となった。
- ・鋼材生産:7月の普通鋼鋼材生産(速報)は前年同月比6.6%減の455万トンと7ヵ月連続の減少。6月の特殊鋼鋼材生産は同1.4%減の118万トンと2ヵ月連続の減少。
- ・出荷:6月の普通鋼鋼材国内向け出荷は、前年同月比1.7%減の292万トンと5ヵ月連続の減少。6月の特殊鋼鋼材国内向け出荷は同4.6%増の89万トンと2ヵ月ぶりの増加。
- ・在庫:6月末の普通鋼鋼材国内在庫は512万トンと前月末比3ヵ月ぶりの減少。6月の特殊鋼鋼材在庫は159万トンと2ヵ月ぶりの減少。

### 5.鋼材輸入、鋼材流通

- ・6月の鋼材輸入は、前年同月比14.6%減の41万トンと5ヵ月連続の減少。

### 6.鉄鋼輸出

- ・7月の全鉄鋼輸出(速報)は、前年同月比9.2%減の263万トンと4ヵ月連続の減少。

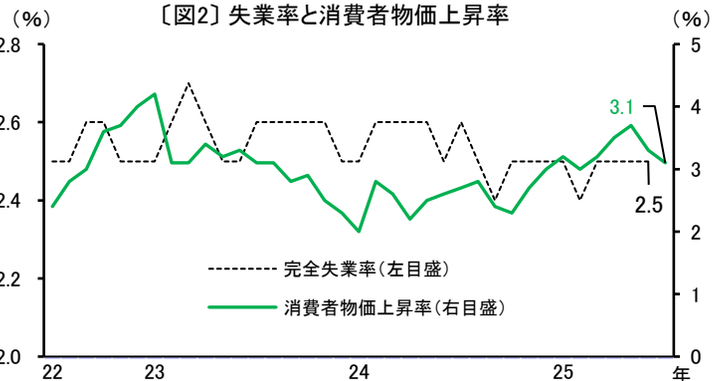
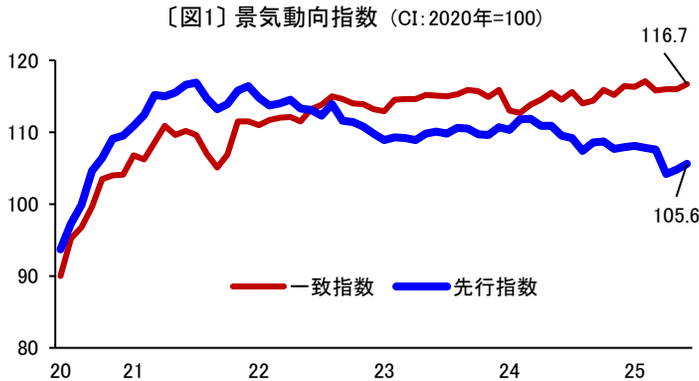
### 7.海外市場

- ・世界粗鋼生産:7月(worldsteel、70ヵ国)の粗鋼生産は前年同月比1.3%減の1億5,010万トンと4ヵ月連続の減少。
- ・中国:2025年7月(国家統計局)の粗鋼生産は、前年同期比4.0%減の7,966万トン(日産量257.0万トン)。1-7月累計では前年同期比%減の5億1,483万トン。6月の鋼材輸出は前年同月比10.7%増の967.8万トンと24ヵ月連続の前年同月比増加、1-6月累計では前年同期比8.5%増の5,814.7万トンと2016年の5,727.0万トンを超え、過去最高水準。同月の鋼材輸入は前年同月比18.3%減の47.0万トンと4ヵ月連続の前年同月比減少、1-6月累計では前年同期比16.4%減の302.3万トンと2024年の361.7万トンを下回り、過去最低水準で推移。

1. 経済動向 —6月の鉱工業生産(速報)は3か月ぶりの上昇、先行きは7月、8月ともに上昇の見込み—

・6月の景気動向指数(2020年=100、改訂値)は、景気の現状を示す「一致指数」が116.7となり、前月から0.7ポイント上昇となった。内閣府は景気の現状について「下げ止まりを示している」として、前月の判断を維持した。  
 ・また、景気の先行きを示す「先行指数」は前月を0.8ポイント上回る105.6と2か月連続で上昇した。

・6月の完全失業率は前月から横ばいの2.5%。  
 ・7月の消費者物価指数上昇率(生鮮食品を除く総合、前年同月比)は前月から0.2ポイント低下の+3.1%。

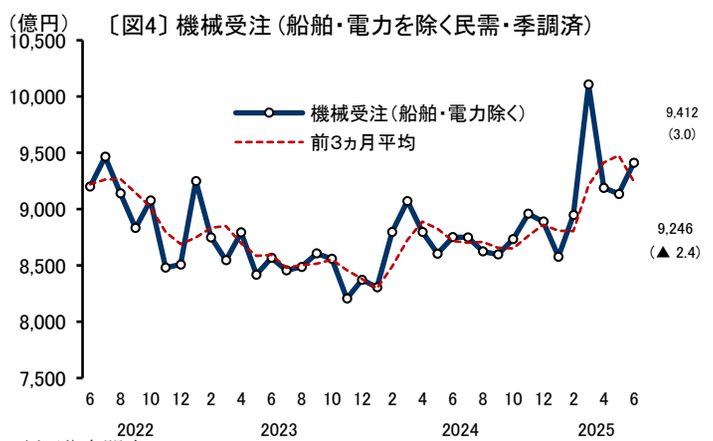
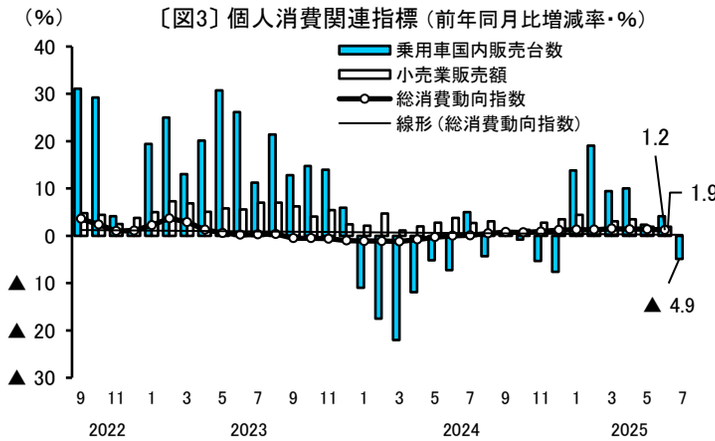


(出所)内閣府  
 (注)一致指数とは、景気の動きとほぼ一致して動く経済指標で構成されている指数。先行指数とは、景気の動きに先行して変動する経済指標で構成されている指数。

(出所)総務省

・7月の乗用車販売(除・輸入車)は前年同月比4.9%減と7か月ぶりの減少。普通車が5か月連続、小型車、軽四輪が7か月ぶりのマイナスとなった。  
 ・6月の小売業販売額は前年同月比1.9%増と40か月連続の増加。  
 ・同月の総消費動向指数(2020年基準、実質)は前年同月比1.2%増と13か月連続のプラスとなった。

・6月の機械受注(船舶・電力を除く民需)は、全体では前月比(季調済)以下、同)3.0%増の9,412億円と3か月ぶりの増加。内訳は、製造業(8.1%減)は鉄鋼業や電気機械等の減少により3か月連続の減少、非製造業(1.8%増)は金融業・保険業、リース業等の増加により2か月連続の増加となった。基調判断は「持ち直しの動きがみられる」を維持した。

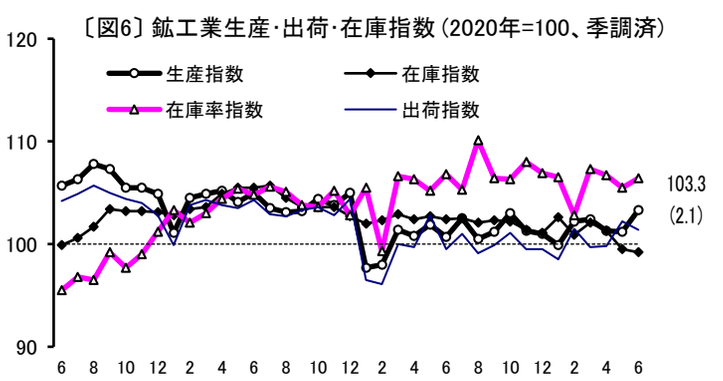
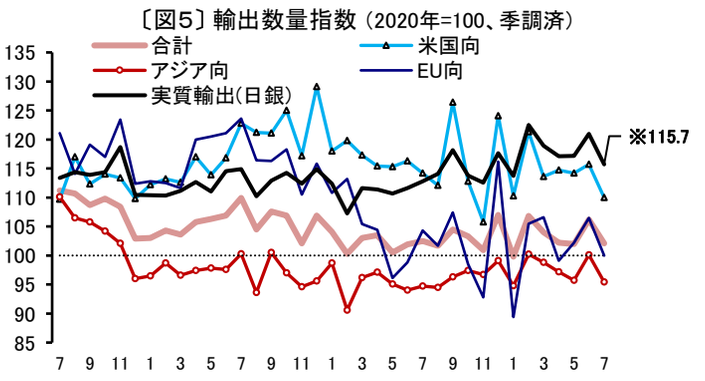


(出所)自販連、経済産業省、総務省

(出所)内閣府

・7月の輸出数量指数(季調済)は前月比3.9%減と2か月ぶりの低下となった。向け先別では、アジア向け、EU向け、米国向けが低下したことから2か月ぶりの低下となった。  
 ・7月の実質輸出(日銀)は前月比4.3%減となった。

・6月の鉱工業生産(季調済)は、前月比(以下、同)2.1%増の103.3と3か月ぶりに上昇した。業種別にみると、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業(除、自動車工業)、汎用・業務用機械工業等が上昇した。製造工業生産予測調査は、7月は1.8%増、8月は0.8%増と予測。基調判断は「一進一退」を維持。出荷(101.4)は同0.8%減と低下、在庫(99.2)は同0.3%減、在庫率(106.4)は0.9ポイント増と増加した。



(出所)財務省「貿易統計」を元に日本鉄鋼連盟にて季節調整。  
 (※)は日銀「実質輸出指数」(2020年=100、季調済)。

(出所)経済産業省

2. 鉄鋼需要産業動向

－7月の四輪車販売は7ヵ月ぶりのマイナス－

<土木>

○7月の公共土木工事前払金保証請負金額は前年同月比7.0%増の8,700億円と2ヵ月連続の増加

- ・発注者別には、国の機関(12.0%増・3ヵ月ぶり)、地方の機関(5.3%増・5ヵ月連続)がともに増加し全体では前年同月比7.0%増の8,700億円と2ヵ月連続の増加となった。

○6月の公共土木工事受注額は前年同月比2.8%減の1兆1,992億円と5ヵ月連続の減少

- ・下水道公園(35.5%増)等が増加したものの、鉄道(43.8%減)、上工業水道(7.2%減)等が減少し全体では前年同月比2.8%減の1兆1,992億円と5ヵ月連続の減少となった。

○6月の民間土木工事受注額は前年同月比20.8%増の4,973億円、4ヵ月連続の増加

- ・電気ガス(3.6%減)、運輸通信(2.7%減)等が減少したものの、港湾(298.4%増)、製造・鉱業・建設(85.1%増)等が増加したことから、全体では前年同月比20.8%増の4,973億円、4ヵ月連続の増加となった。

<建築>

○6月の新設住宅着工戸数は前年同月比15.6%減の5.6万戸と3ヵ月連続の減少

- ・利用関係別には、持家(16.4%減・3ヵ月連続)、貸家(14.0%減・3ヵ月連続)、分譲(17.9%減・3ヵ月連続)がいずれも減少したことから、全体では15.6%減の5.6万戸と3ヵ月連続の減少となった。
- ・季節調整済年率換算着工戸数は64.7万戸となった。

○6月の非住宅着工床面積は前年同月比13.9%減の292万㎡と5ヵ月ぶりの減少

- ・用途別では、鉱工業(2.4%増)が増加したものの、商業・サービス(16.6%減)、公益事業(24.5%減)、公務文教(25.2%減)等が減少したことから、全体では13.9%減の292万㎡と5ヵ月ぶりの減少となった。
- ・使途別では、店舗(11.8%増)が増加した一方、事務所(10.2%減)、工場(7.3%減)、倉庫(18.1%減)が減少した。
- ・季節調整済年率換算着工床面積は3,383万㎡となった。

[表1] 建設関連統計指標

(単位：億円、千戸、%)

	公共土木工事前払金保証請負金額			土木工事受注額		新設住宅着工戸数					年率換算着工戸数
	国の機関	地方	公共	民間	合計	持家	貸家	分譲	(マンション)		
2023年度	86,326	29,977	56,349	137,051	43,710	800.2	219.6	340.4	235.0	100.2	-
2024年度	86,633	29,176	57,457	140,959	48,949	816.4	223.2	357.1	229.5	105.2	-
2024年 4-6月	31,040	14,469	16,570	30,974	12,150	208.8	54.3	90.0	62.5	31.4	808.1
7-9月	22,654	5,381	17,273	38,966	9,696	203.4	58.8	91.5	51.3	21.2	787.1
10-12月	15,240	2,797	12,443	29,346	12,170	197.7	57.3	82.7	55.9	24.3	778.1
2025年 1-3月	17,700	6,530	11,170	41,673	14,934	206.5	52.8	92.8	59.8	28.3	887.9
4-6月	32,530	13,655	18,874	29,938	14,669	155.4	41.6	68.1	43.1	18.4	600.7
2025年 5月	8,714	3,980	4,734	7,308	4,277	43.2	11.9	18.9	11.9	4.8	528.6
6月	9,832	3,923	5,909	11,992	4,973	56.0	16.0	24.3	15.1	5.9	647.2
7月	8,700	2,316	6,384	-	-	-	-	-	-	-	-
2023年度	3.2	2.7	3.4	▲7.4	▲7.5	▲7.0	▲11.5	▲2.0	▲9.4	▲12.0	-
2024年度	0.4	▲2.7	2.0	2.9	12.0	2.0	1.6	4.9	▲2.3	5.0	-
2024年 4-6月	6.9	9.5	4.8	4.5	9.3	0.5	▲6.0	2.9	2.2	24.0	2.3
7-9月	0.6	▲2.5	1.6	11.5	▲3.4	▲2.0	▲3.9	2.5	▲8.1	▲2.8	▲2.6
10-12月	5.6	8.6	5.0	6.3	27.3	▲2.4	8.3	▲3.6	▲10.5	▲11.9	▲1.1
2025年 1-3月	▲13.0	▲24.7	▲4.3	▲7.1	14.9	13.3	10.5	19.2	7.6	11.0	14.1
4-6月	4.8	▲5.6	13.9	▲3.3	20.7	▲25.6	▲23.4	▲24.3	▲31.0	▲41.4	▲32.3
2025年 5月	▲5.0	▲18.6	10.5	▲6.7	4.5	▲34.4	▲30.9	▲30.5	▲43.8	▲56.5	▲15.6
6月	5.7	▲6.4	15.6	▲2.8	20.8	▲15.6	▲16.4	▲14.0	▲17.9	▲27.9	22.4
7月	7.0	12.0	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-
4月からの累計	41,229	15,971	25,258	29,938	14,669	155.4	41.6	68.1	43.1	18.4	-
前年同期	39,167	16,536	22,631	30,974	12,150	208.8	54.3	90.0	62.5	31.4	-
増減量	2,062	▲565	2,627	▲1,036	2,519	▲53.4	▲12.7	▲21.9	▲19.4	▲13.0	-
前年同期比	5.3	▲3.4	11.6	▲3.3	20.7	▲25.6	▲23.4	▲24.3	▲31.0	▲41.4	-

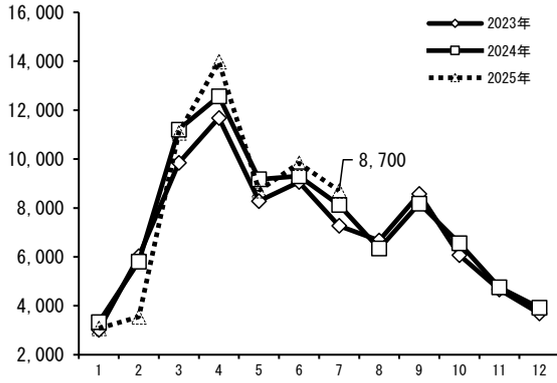
(出所) 保証事業会社協会、国土交通省

(注) 1. 土木工事受注額の公共土木は公共工事計から教育病院・住宅宿舍・庁舎その他を除いたもの。

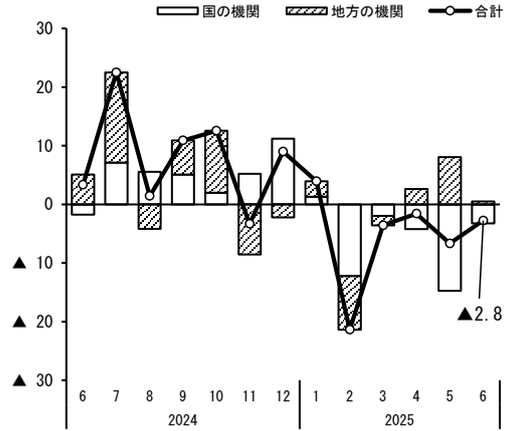
2. 年率換算着工戸数は前月(期)比増減率。

3. 土木工事受注額は、2021年4月より推計方法が変更されたため、それ以前とは接続しない。

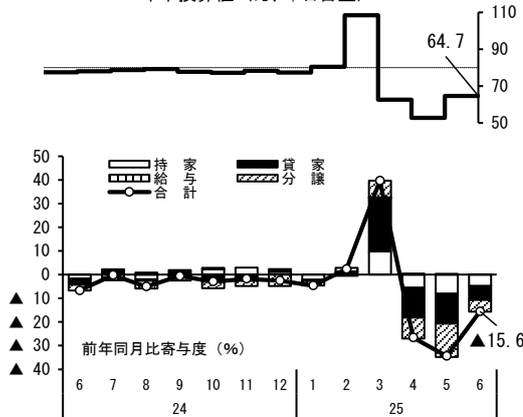
〔図7〕公共土木工事前払金保証請負金額（億円）



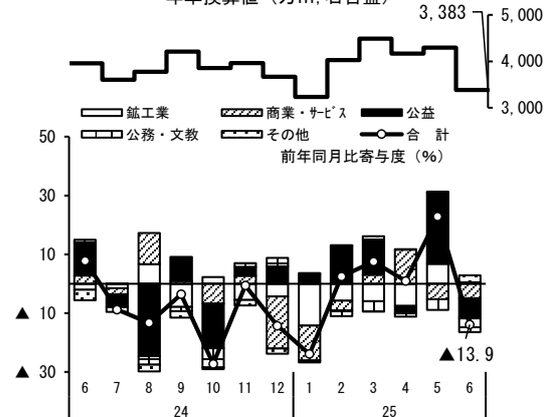
〔図8〕公共土木工事受注額（前年同月比寄与度・%）



〔図9〕新設住宅着工戸数  
年率換算値（万戸、右目盛）



〔図10〕非住宅用途別着工床面積  
年率換算値（万㎡、右目盛）



〔表1〕建設関連統計指標（続）

（単位：万㎡、%）

	建築着工床面積計							鋼構造建築着工床面積							
	居住用	非居住用	用途別				使 途 別				SRC	RC	S		
			(鉱工業)	(商業・サービス)	(公益事業)	(公務文教)	(事務所)	(店 舗)	(工 場)	(倉 庫)					
2023年度	10,831	6,552	4,279	957	1,292	1,019	805	621	363	728	1,184	153	2,260	3,834	
2024年度	10,448	6,573	3,875	841	1,242	909	733	527	382	672	1,037	173	2,087	3,571	
2024年 4-6月	2,727	1,695	1,032	239	350	207	195	138	114	190	239	39	583	970	
7-9月	2,593	1,610	983	227	341	185	196	137	97	193	236	28	459	923	
10-12月	2,557	1,612	945	204	282	236	193	120	80	159	269	61	470	856	
2025年 1-3月	2,571	1,656	915	171	271	281	149	131	90	130	294	46	575	823	
4-6月	2,286	1,232	1,054	230	364	244	163	112	113	181	279	19	463	930	
2025年 4月	846	438	409	74	189	49	75	45	41	65	53	7	158	375	
5月	700	347	353	81	90	124	42	35	39	61	138	5	164	289	
6月	740	448	292	75	85	71	47	33	33	55	88	6	141	267	
2023年度	▲8.8	▲8.8	▲8.8	▲12.3	▲3.5	▲7.2	▲11.8	3.4	▲15.0	▲16.8	▲7.6	▲35.5	▲8.1	▲8.7	
2024年度	▲3.5	0.3	▲9.4	▲12.2	▲3.9	▲10.8	▲8.9	▲15.2	5.2	▲7.7	▲12.4	13.0	▲7.7	▲6.9	
2024年 4-6月	▲4.2	▲1.8	▲7.9	▲0.4	12.8	▲29.1	▲11.6	6.9	26.0	▲3.3	▲30.1	▲27.1	▲5.5	▲0.8	
7-9月	▲6.6	▲5.4	▲8.5	▲4.4	10.8	▲28.4	▲7.0	9.7	1.3	10.8	▲19.6	▲41.1	▲17.4	▲0.1	
10-12月	▲9.0	▲4.4	▲15.8	▲9.7	▲22.8	▲14.6	▲7.6	▲30.4	▲20.3	▲9.6	▲18.1	88.7	▲25.2	▲14.4	
2025年 1-3月	7.2	15.2	▲4.8	▲32.9	▲12.7	46.2	▲9.4	▲32.2	19.4	▲28.2	33.3	127.7	25.3	▲11.7	
4-6月	▲16.2	▲27.3	2.2	▲3.9	4.3	17.7	▲16.0	▲18.4	▲0.8	▲4.7	17.0	▲51.0	▲20.6	▲4.1	
2025年 4月	▲16.2	▲27.7	0.9	▲29.2	33.0	▲17.3	▲5.9	▲9.4	▲24.0	▲21.5	▲21.8	▲52.5	▲31.5	▲1.3	
5月	▲16.3	▲36.8	22.8	31.7	▲14.4	129.8	▲20.2	▲32.8	27.3	27.6	118.4	▲60.6	▲11.3	4.6	
6月	▲16.0	▲17.3	▲13.9	2.4	▲16.6	▲24.5	▲25.2	▲10.2	11.8	▲7.3	▲18.1	▲35.3	▲15.7	▲15.0	
4月からの累計	2,286	1,232	1,054	230	364	244	163	112	113	181	279	19	463	930	
前年同期	2,727	1,695	1,032	239	350	207	195	138	114	190	239	39	583	970	
増 減 量	▲441	▲463	22	▲9	15	37	▲31	▲25	▲1	▲9	41	▲20	▲120	▲40	
前年同期比	▲16.2	▲27.3	2.2	▲3.9	4.3	17.7	▲16.0	▲18.4	▲0.8	▲4.7	17.0	▲51.0	▲20.6	▲4.1	

（注1）2025年1月から産業用建築物の用途分類における中区区分が廃止されたことに伴い、用途別内訳の構成を過去に遡り変更した。

（注2）用途別の「公益事業」は、国土交通省・建築着工統計の用途分類の「電気・ガス・熱供給・水道業用建築物」と「運輸業用建築物」を合計したもの。

<自動車> - 6月の四輪車生産(四輪車計)は2ヵ月ぶりのプラス

○7月の国内販売(輸入車除く)は前年同月比4.4%減の36.4万台と7ヵ月ぶりのマイナス

- ・ 7月の国内販売(輸入車除く)は、乗用車(4.9%減)は、普通車が5ヵ月連続、小型車、軽四輪が7ヵ月ぶりのマイナスとなったことから、全体でも7ヵ月ぶりの減少となった。トラック(1.8%減)は、小型車が6ヵ月連続で増加したものの、普通車が4ヵ月連続、軽四輪が7ヵ月ぶりのマイナスとなり、全体では6ヵ月ぶりの減少となった。バス(32.8%減)は、3ヵ月連続のマイナス。四輪車計(輸入車除く)では、前年同月比4.4%減の36.4万台と7ヵ月ぶりのマイナスとなった。

○6月の完成車輸出は前年同月比1.9%増の37.0万台と2ヵ月連続のプラス

- ・ 6月の完成車輸出は、オセアニア向け(14.5%減)は減少も、アジア向け(1.2%増)、欧州向け(10.7%増)、中近東向け(7.2%増)、米国向け(1.7%増)がともに増加したことから、全体では前年同月比1.9%増の37.0万台と2ヵ月連続のプラスとなった。
- ・ 7月の米国新車販売は、前年同月比6.4%増の137.7万台と2ヵ月ぶりのプラス。季調済・年率換算では1,641万台となった。また、7月の中国新車販売(中国汽车工業協会発表)は、前年同月比14.7%増の259万台と6ヵ月連続のプラスとなった。

○6月の四輪車生産(四輪車計)は前年同月比5.0%増の72.6万台と2ヵ月ぶりのプラス

- ・ 6月の生産について、乗用車(4.1%増)は、普通車が2ヵ月ぶり、小型車が4ヵ月ぶり、軽四輪が7ヵ月連続で増加したことで、全体では2ヵ月ぶりに増加した。トラック(9.6%増)は、普通車が2ヵ月連続、小型車が3ヵ月ぶり、軽四輪が3ヵ月連続のプラスとなったことから、全体では6ヵ月連続で増加した。四輪車計では前年同月比5.0%増の72.6万台と2ヵ月ぶりのプラスとなった。

[表2] 四輪車国内販売台数

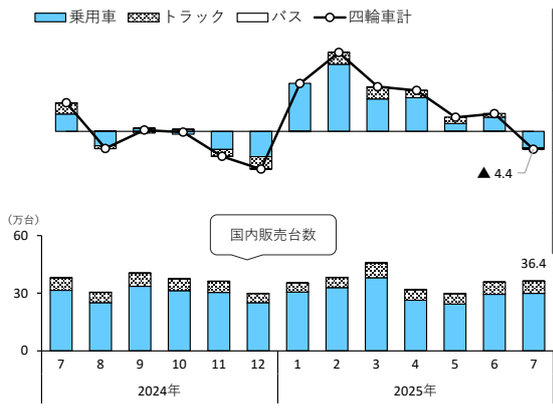
(単位：千台、%)

	国産車販売										輸入	国内販売計
	四輪車計	乗用車				トラック	バス					
		普通車	小型車	軽四輪		普通車	小型車	軽四輪				
2023年度	4,217	3,525	1,464	801	1,260	683	129	188	366	9	311	4,529
2024年度	4,245	3,547	1,475	809	1,263	688	139	184	364	11	331	4,576
2024年 4-6月	922	761	325	173	263	159	31	44	83	2	74	996
7-9月	1,091	902	363	213	326	187	36	50	100	3	81	1,172
10-12月	1,036	868	366	192	310	166	35	40	92	2	85	1,122
2025年 1-3月	1,195	1,016	421	230	365	176	37	50	89	4	90	1,285
4-6月	976	802	314	189	299	171	31	48	93	2	84	1,060
2025年 5月	298	244	93	60	92	54	10	15	29	1	26	324
6月	359	295	113	70	112	63	11	18	34	1	34	393
7月	364	300	122	72	106	63	11	19	33	1	27	391
2023年度	3.4	5.6	21.8	▲7.1	▲1.0	▲7.0	13.5	▲6.0	▲13.0	49.7	1.2	3.3
2024年度	0.7	0.6	0.7	0.9	0.3	0.6	8.0	▲2.4	▲0.4	20.4	6.3	1.0
2024年 4-6月	▲7.5	▲8.2	▲3.6	▲12.2	▲10.7	▲4.5	5.9	▲7.6	▲6.2	52.9	2.1	▲6.8
7-9月	1.2	0.7	0.3	0.9	1.2	3.0	1.8	0.2	5.0	26.8	3.7	1.3
10-12月	▲5.0	▲4.4	2.1	▲8.6	▲8.8	▲8.0	15.2	▲19.9	▲9.1	▲9.6	6.3	▲4.3
2025年 1-3月	13.7	13.7	3.4	26.2	20.1	13.3	10.1	21.6	10.5	24.3	12.5	13.6
4-6月	5.8	5.4	▲3.4	9.1	14.0	8.0	▲3.0	9.3	11.5	▲11.1	13.4	6.4
2025年 5月	3.4	2.3	▲6.3	8.9	8.1	9.0	▲1.0	12.3	11.1	▲17.2	7.4	3.7
6月	4.3	4.2	▲4.2	9.0	10.9	5.5	▲6.4	9.2	8.1	▲25.7	15.7	5.2
7月	▲4.4	▲4.9	▲8.3	▲1.5	▲3.0	▲1.8	▲9.2	2.2	▲1.3	▲32.8	8.4	▲3.6
4月からの累計	1,339	1,102	436	261	405	234	42	68	125	3	111	1,451
前年同期	1,302	1,076	459	246	372	223	44	63	116	3	99	1,402
増減量	37	26	▲22	15	34	12	▲2	5	9	▲1	12	49
前年同期比	2.8	2.4	▲4.8	5.9	9.0	5.2	▲4.7	7.2	7.9	▲17.4	12.2	3.5

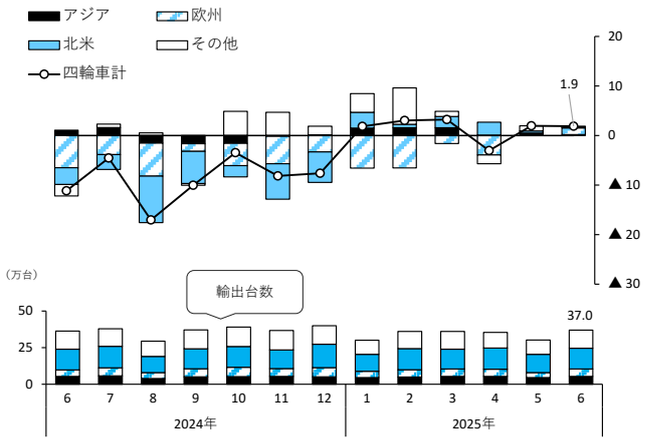
(出所) 日本自動車販売協会連合会、全国軽自動車協会連合会、日本自動車輸入組合

(注) 車種区分は、登録者は03年1月実績より、軽自動車は04年1月実績より、それぞれ従来のシャシーベースからナンバーベースへ変更された。

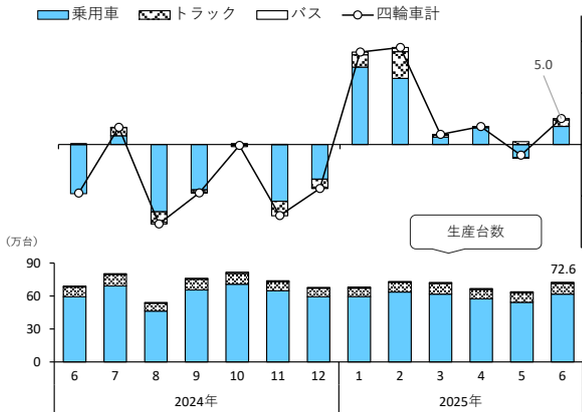
〔図11〕国産車販売台数、前年同月比寄与度(%)



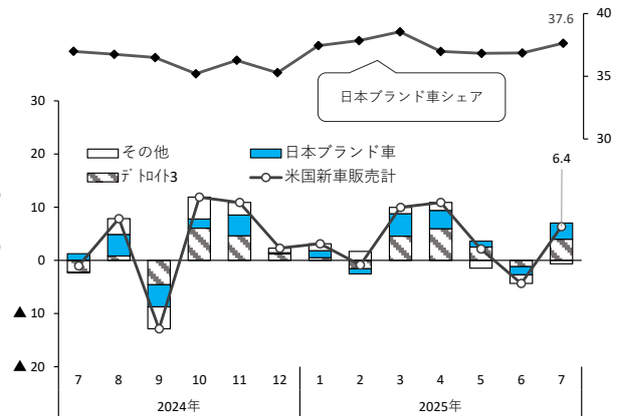
〔図12〕四輪車輸出台数、前年同月比寄与度(%)



〔図13〕四輪車生産台数、前年同月比寄与度(%)



〔図14〕米国新車販売台数、前年同月比寄与度(%)



〔表3〕四輪車仕向地別輸出・生産台数

(単位：千台、%)

	輸 出								生 産				米国新車販売台数
	合 計	アジア	中近東	欧州	(EU)	北 米	(米国)	オセアニア	四輪車計	乗用車+トラック	乗用車	トラック	
2023年度	4,462	582	467	807	578	1,745	1,501	474	8,678	8,580	7,545	1,035	15,800
2024年度	4,244	599	555	615	422	1,621	1,384	468	8,468	8,359	7,315	1,043	16,165
2024年 4-6月	1,024	150	123	143	97	400	338	117	1,989	1,962	1,705	256	4,086
7-9月	1,043	146	137	150	108	394	339	116	2,107	2,081	1,811	271	3,905
10-12月	1,156	156	158	179	118	428	373	136	2,234	2,206	1,949	257	4,235
2025年 1-3月	1,021	147	137	143	98	397	334	99	2,139	2,110	1,851	259	3,939
4-6月	1,025	151	125	134	85	412	348	104	2,033	2,003	1,734	270	0
2025年 4月	354	54	40	49	33	144	124	34	669	660	573	86	1,471
5月	301	45	35	35	22	125	102	32	638	629	543	86	1,471
6月	370	53	50	50	31	143	121	37	726	715	617	98	1,262
2023年度	15.5	0.9	0.6	36.3	43.2	21.3	17.0	15.9	7.1	7.1	10.7	▲13.5	11.9
2024年度	▲4.9	2.8	18.9	▲23.9	▲27.0	▲7.1	▲7.8	▲1.4	▲2.4	▲2.6	▲3.0	0.8	2.3
2024年 4-6月	▲4.2	9.9	6.7	▲23.8	▲27.5	▲1.8	▲3.9	▲4.6	▲5.2	▲5.4	▲6.4	1.3	▲0.8
7-9月	▲10.3	▲4.0	12.6	▲23.2	▲20.3	▲15.4	▲16.1	▲5.5	▲6.7	▲6.7	▲7.4	▲1.8	▲2.1
10-12月	▲6.5	▲3.9	29.3	▲23.5	▲29.8	▲13.1	▲12.5	9.4	▲7.6	▲7.7	▲6.9	▲12.9	8.0
2025年 1-3月	2.7	11.6	27.1	▲25.1	▲29.7	5.2	4.8	▲5.6	12.3	11.9	10.5	23.1	4.5
4-6月	0.1	1.1	1.8	▲6.2	▲12.3	2.9	2.8	▲11.2	2.2	2.1	1.7	5.2	
2025年 4月	▲3.0	0.4	▲6.8	▲22.6	▲27.7	7.1	9.8	▲9.3	3.5	3.5	3.8	1.3	10.9
5月	1.9	1.7	5.3	1.9	▲5.6	1.0	▲3.6	▲9.5	▲2.1	▲2.1	▲3.0	4.4	2.1
6月	1.9	1.2	7.2	10.7	5.9	0.5	1.7	▲14.5	5.0	4.8	4.1	9.6	▲4.3
4月からの累計	1,025	151	125	134	85	412	348	104	2,033	2,003	1,734	270	4,204
前年同期	1,024	150	123	143	97	400	338	117	1,989	1,962	1,705	256	4,086
増 減 量	1	2	2	▲9	▲12	11	9	▲13	44	42	29	13	118
前年同期比	0.1	1.1	1.8	▲6.2	▲12.3	2.9	2.8	▲11.2	2.2	2.1	1.7	5.2	2.9

(出所) 日本自動車工業会、ウォード自動車情報社

(注) 四輪車生産台数の累計値は年初から最新月までの合計である。

<産業機械>

○6月の受注は前年同月比12.6%増と2ヵ月連続の増加

- ・ 民需(13.0%増・3ヵ月ぶり)、官公需(32.4%増・3ヵ月ぶり)、外需(9.1%増・4ヵ月連続)がともに増加した。外需では、産業機械(3.5%減・3ヵ月ぶり)が減少した一方、原動機(2倍・3ヵ月ぶり)、工作機械(1.3%増・4ヵ月連続)などが増加した。

○6月の生産用機械工業の生産は前年同月比12.8%増と3ヵ月ぶりの上昇。また、汎用・業務用機械工業の生産は同11.2%増と3ヵ月連続の上昇。

- ・ 生産用機械工業の生産を機種別にみると、建設・鉱山機械(5.0%減・17ヵ月連続)、金属加工・工作機械(1.8%減・2ヵ月連続)などが低下したものの、農業用機械(12.5%増・17ヵ月ぶり)、化学機械(92.0%増・5ヵ月ぶり)、半導体製造装置(28.3%増、3ヵ月ぶり)が上昇したことから、全体では前年同月比12.8%増と3ヵ月ぶりの上昇となった。
- ・ 汎用・業務用機械工業の生産を機種別にみると、ボイラ・原動機(24.2%増・12ヵ月連続)、運搬装置(19.7%増・2ヵ月ぶり)、冷凍機・温湿調整装置(1.0%増・2ヵ月ぶり)が上昇したことから、全体では前年同月比11.2%増と3ヵ月連続の上昇となった。

<電気機械>

○6月の生産は、前年同月比2.6%増と2ヵ月ぶりの増加

- ・ 重電機は、前年同月比5.2%増と3ヵ月連続の上昇となった。品目別には、静止電機(3.3%減・16ヵ月連続)が低下したものの、開閉制御装置(5.6%増、7ヵ月連続)、回転電機(8.3%増、2ヵ月連続)が上昇した。
- ・ 家庭用電気機器は、民生用電機(1.0%増・2ヵ月ぶり)が増加したものの、民生用電子(13.8%減・7ヵ月連続)が低下したことから、全体では前年同月比2.1%減と8ヵ月連続の低下となった。

<造船>7月の手持工事量は前月末比0.6%減の2,981万G/Tと5ヵ月ぶりの減少

- ・ 6月の起工量は前年同月比11.1%減の69.9万G/Tと2ヵ月ぶりの減少となった。
- ・ 7月の輸出船契約量は前年同月比66.1%減の39.5万G/Tと4ヵ月連続の減少となった。
- ・ 7月末の手持工事量は前月末比0.6%減の2,981万G/Tと5ヵ月ぶりの減少となった。

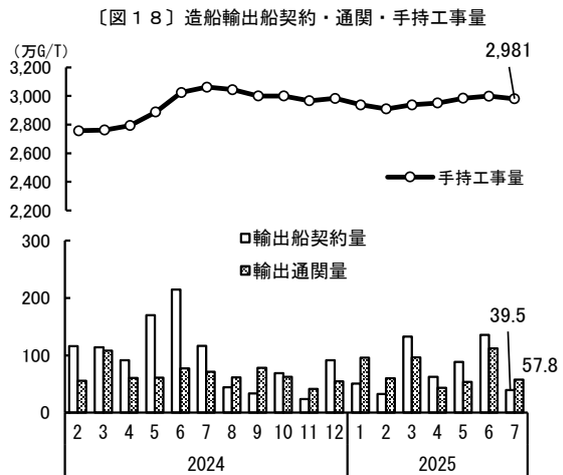
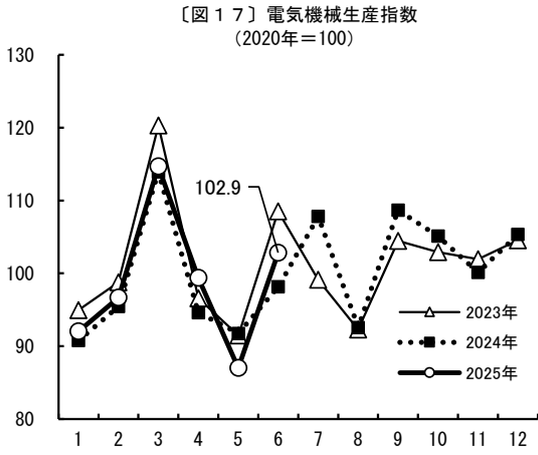
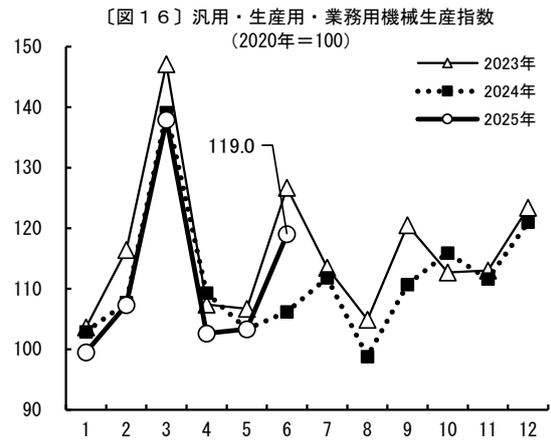
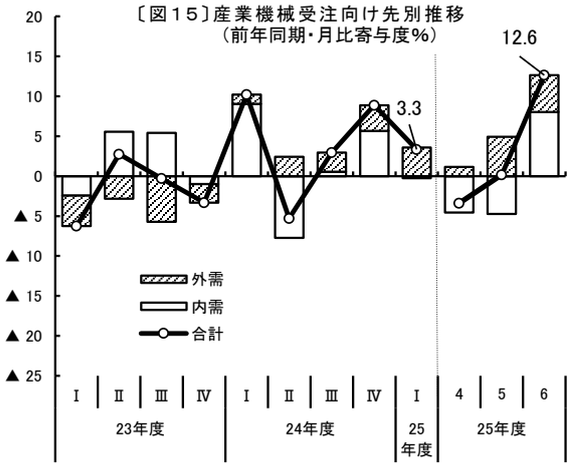
[表4] 産業機械活動水準

(単位:億円、IIP<20年=100>、%)

	受注額				IIP						汎用・業務用			
	合計	民需	官公需	外需	生産用 機械工業	農業用 機械	建設・鉱山 機械	化学機械	金属加工 工作機械	機械工業	ボイラ・ 原動機	運搬装置	冷凍機・温湿 調整装置	
2023年度	139,087	58,829	9,175	65,946	119.5	92.2	131.1	91.3	131.8	110.0	108.6	108.8	109.4	
2024年度	144,684	59,504	10,389	69,180	118.5	67.4	105.9	98.1	115.9	103.3	90.1	90.8	111.8	
2024年 4-6月	35,973	15,600	2,348	16,714	114.4	78.7	117.8	85.9	106.3	97.7	84.9	78.2	113.7	
7-9月	34,615	13,112	2,532	17,554	112.1	63.5	102.5	104.0	112.2	101.9	93.8	90.9	110.0	
10-12月	34,768	14,467	1,684	17,116	124.2	60.0	103.5	104.6	121.2	107.7	95.6	92.4	115.3	
2025年 1-3月	39,328	16,325	3,825	17,797	123.4	67.3	99.7	97.8	124.0	105.9	86.1	101.6	108.2	
4-6月	37,169	15,342	2,348	18,008	114.4	76.7	103.4	104.1	106.5	101.9	83.2	84.8	113.8	
2025年 4月	11,164	4,713	631	5,364	107.1	83.7	102.5	78.4	108.6	97.9	72.5	76.8	117.1	
5月	12,018	5,283	422	5,815	109.8	68.1	96.4	85.1	101.3	96.4	67.8	72.9	109.7	
6月	13,988	5,346	1,295	6,828	126.3	78.2	111.3	148.8	109.5	111.4	109.2	104.6	114.6	
2023年度	▲1.8	3.1	9.5	▲7.2	▲9.9	▲15.0	3.5	▲11.6	▲7.7	▲3.9	▲9.4	6.9	▲2.2	
2024年度	4.0	1.1	13.2	4.9	▲0.8	▲26.9	▲19.3	7.4	▲12.0	▲6.1	▲17.1	▲16.6	2.2	
2024年 4-6月	10.2	19.0	19.1	2.3	▲3.8	▲24.2	▲11.4	▲1.0	▲23.0	▲9.6	▲12.4	▲17.1	5.3	
7-9月	▲5.3	▲18.3	▲0.9	5.3	▲4.0	▲33.8	▲22.7	23.1	▲17.7	▲6.5	▲14.5	▲7.4	4.1	
10-12月	2.9	1.8	▲10.1	5.0	5.6	▲25.7	▲23.5	8.9	▲9.2	▲6.3	▲23.3	▲21.7	▲0.7	
2025年 1-3月	8.9	5.6	37.8	7.0	▲1.0	▲23.7	▲19.3	▲0.2	4.1	▲1.9	▲16.7	▲18.5	0.2	
4-6月	3.3	▲1.7	0.0	7.7	0.0	▲2.6	▲12.2	21.1	0.2	4.3	▲2.0	8.4	0.1	
2025年 4月	▲3.4	▲6.7	▲22.5	2.6	▲11.2	▲7.3	▲14.7	▲16.6	5.6	0.6	▲12.3	9.7	1.1	
5月	0.2	▲9.2	▲24.0	11.3	▲0.6	▲10.7	▲17.0	▲1.4	▲3.1	0.7	▲19.3	▲5.6	▲2.0	
6月	12.6	13.0	32.4	9.1	12.8	12.5	▲5.0	92.0	▲1.8	11.2	24.2	19.7	1.0	
4月からの累計	37,169	15,342	2,348	18,008	114.4	76.7	103.4	104.1	106.5	101.9	83.2	84.8	113.8	
前年同期	35,973	15,600	2,348	16,714	114.4	78.7	117.8	85.9	106.3	97.7	84.9	78.2	113.7	
増減量	1,196	▲258	1	1,294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
前年同期比	3.3	▲1.7	0.0	7.7	0.0	▲2.6	▲12.2	21.1	0.2	4.3	▲2.0	8.4	0.1	

(出所) 経済産業省、内閣府

(注) 受注額は内閣府「機械受注実績」の原動機+産業機械+工作機械。



[表5] 電気機械、造船活動水準

(単位: IIP <20年=100>・%、千G/T、%)

	I I P						造船					
	電気機械	重電機	家庭用 電気機器	民生用電機	民生用電子	通信機械	電子 部品	起工量	竣工量	輸出船 契約量	輸出通関 実績	手持ち 工事量
2023年度	100.2	101.8	94.5	91.1	106.4	73.9	80.1	8,544	9,533	11,699	8,877	27,629
2024年度	100.6	96.1	93.5	91.6	100.2	60.6	79.0	9,222	8,893	10,708	8,212	29,383
2024年 4-6月	94.8	88.7	102.6	103.0	101.4	44.0	77.0	2,426	2,174	4,766	1,988	30,253
7-9月	103.0	93.3	90.9	86.6	105.9	63.7	84.5	2,276	2,176	1,949	2,114	30,000
10-12月	103.5	98.0	94.2	88.7	113.2	59.2	80.8	2,067	1,685	1,837	1,585	29,841
2025年 1-3月	101.2	104.3	86.4	88.2	80.3	75.6	73.9	2,453	2,858	2,156	2,525	29,383
4-6月	95.7	90.6	98.1	103.5	79.0	45.8	78.1	2,282	2,170	2,867	2,095	29,993
2025年 5月	87.0	85.3	92.6	97.7	74.9	42.5	72.0	769	509	884	536	29,849
6月	100.7	99.7	102.0	107.1	84.1	52.8	81.8	699	1,114	1,355	1,123	29,993
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	395	578	29,806
2023年度	▲3.4	▲5.4	▲3.8	▲8.4	13.1	▲15.4	1.0	▲2.7	4.8	▲12.2	5.9	11.8
2024年度	0.4	▲5.7	▲1.0	0.6	▲5.9	▲18.0	▲1.3	7.9	▲6.7	▲8.5	▲7.5	6.3
2024年 4-6月	▲4.1	▲11.2	▲7.9	▲9.0	▲3.7	▲36.0	1.9	20.4	10.8	88.6	0.1	9.5
7-9月	4.4	▲6.8	9.5	13.6	▲0.8	▲3.6	▲1.8	4.8	▲4.5	▲3.4	▲1.2	▲0.8
10-12月	0.4	▲5.9	1.3	1.1	1.8	▲13.2	▲3.9	▲14.9	▲37.1	▲59.6	▲36.3	▲0.5
2025年 1-3月	1.1	1.0	▲4.7	1.0	▲21.8	▲18.5	▲0.9	27.1	9.3	▲17.3	11.5	▲1.5
4-6月	0.9	2.2	▲4.5	0.5	▲22.1	4.0	1.4	▲5.9	▲0.2	▲39.8	5.4	2.1
2025年 5月	▲5.1	0.8	▲7.9	▲1.9	▲28.1	1.8	▲1.8	27.2	▲31.2	▲48.0	▲12.5	1.1
6月	2.6	5.2	▲2.1	1.0	▲13.8	8.0	10.1	▲11.1	60.0	▲36.9	45.6	0.5
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲66.1	▲19.2	▲0.6
4月からの累計	95.7	90.6	98.1	103.5	79.0	45.8	78.1	2,282	2,170	3,262	2,673	-
前年同期	94.8	88.7	102.6	103.0	101.4	44.0	77.0	2,426	2,174	5,932	2,703	-
増減量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲4	▲30	-
前年同期比	0.9	2.2	▲4.5	0.5	▲22.1	4.0	1.4	▲144	▲0.2	▲45.0	▲1.1	-

(出所) 経済産業省、国土交通省、日本船舶輸出組合

- (注) 1. 電気機械工業IIPは、電子部品・デバイス工業+電気・情報通信機械工業を加重平均したもの。  
 2. 民生用電機IIPは、家事用機器+空調・住宅関連機器を加重平均したもの。  
 3. 造船起工量、竣工量は速報で主要工場ベース。  
 4. 手持ち工事量は前月(期)末比増減率。

### 3. 鋼材受注

—6月の普通鋼鋼材受注(内需計)は、前年同月比2.9%増の276万トンと

13ヵ月ぶりの増加—

○6月の普通鋼鋼材受注(内需計)は、前年同月比2.9%増の276万トンと13ヵ月ぶりの増加

- ・建設用(0.9%減)は、建築(2.6%増・13ヵ月ぶり)が増加したものの、土木(7.7%減・11ヵ月連続)、その他建設(3.9%減・4ヵ月連続)がいずれも減少したことから、全体では13ヵ月連続の減少となった。

※その他建設用：建築金物、建築用付属資材(配管・配線用、サッシ、シャッター等)、仮設材(足場鋼管、メタルフォーム等)など。

- ・製造業用(4.8%増)は、電機(2.8%減・5ヵ月ぶり)が減少したものの、自動車(7.9%増・5ヵ月連続)、産機(5.1%増・4ヵ月連続)、造船(2.2%増、2ヵ月ぶり)が増加したことから、全体では2ヵ月ぶりの増加となった。
- ・建設向けのウェイトが高い販売業者向け(3.4%増)は11ヵ月ぶりの増加となった。
- ・内需全体(2.9%増)では13ヵ月ぶりの増加となった。
- ・輸出向け(1.5%増)は4ヵ月ぶりの増加となった。

○6月の特殊鋼鋼材受注(内需計)は、前年同月比3.0%増の87万トンと2ヵ月ぶりの増加

- ・製造業用(3.5%増)は、産機(1.8%増・3ヵ月連続)、自動車(3.5%増・2ヵ月ぶり)、次工程(4.2%増・8ヵ月ぶり)が増加したことから、全体では2ヵ月ぶりの増加となった。
- ・内需全体(3.0%増)は2ヵ月ぶりの増加となった。
- ・輸出向け(6.1%減)は2ヵ月ぶりの減少となった。

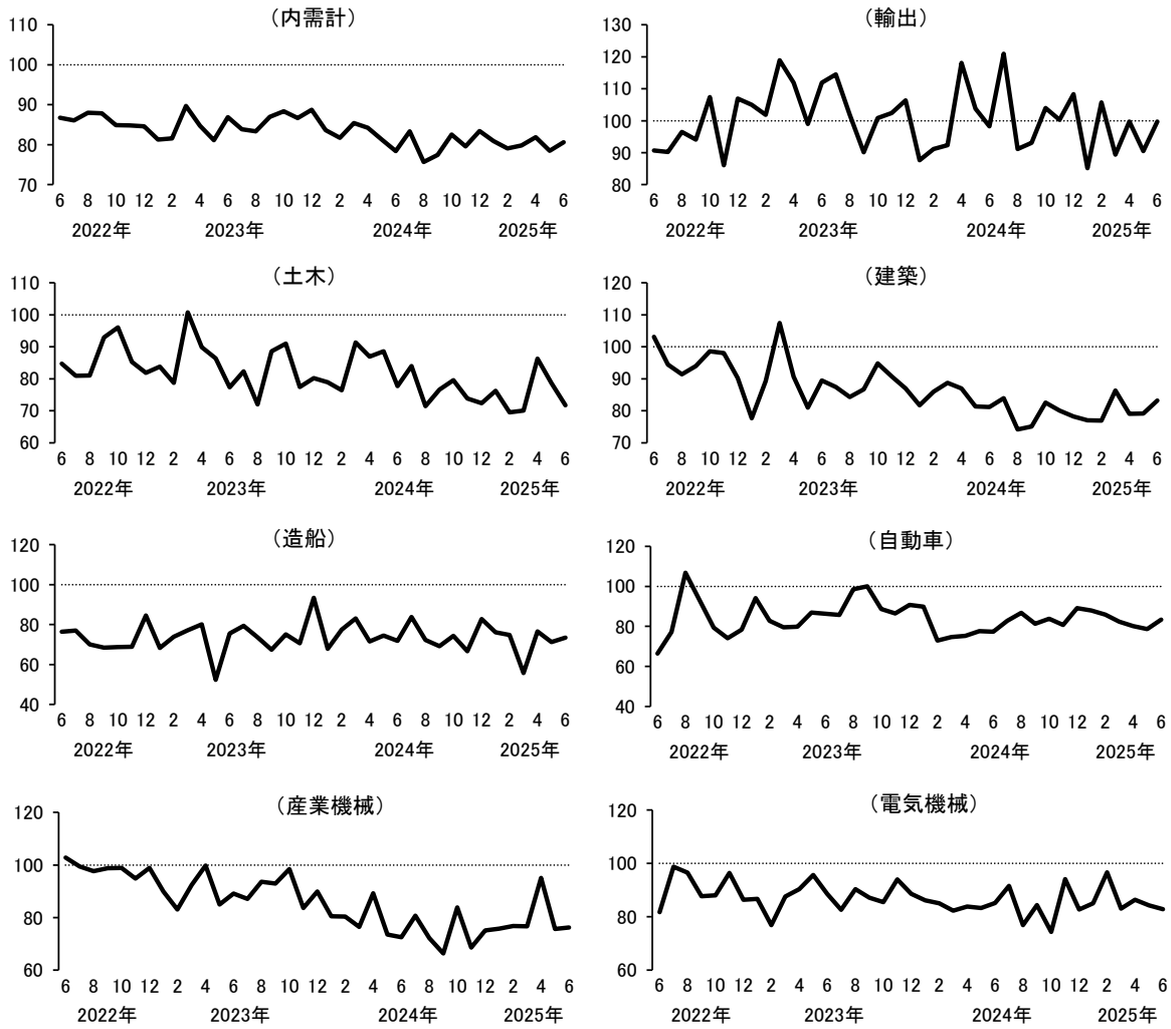
〔表6〕鋼材受注総括表

(単位：千トン、%)

	普通鋼鋼材											販売業者	内需計	輸出
	建設計	普 通			鋼 鋼				電 機	材				
		土 木	建 築	その他建設	製 造 業 計	造 船	自 動 車	産 機						
2023年度	8,757	1,764	5,164	1,829	14,946	2,888	7,234	1,242	1,313	11,246	34,949	22,023		
2024年度	8,176	1,648	4,747	1,781	14,296	2,816	6,885	1,072	1,269	10,567	33,039	22,170		
2024年 4-6月	2,129	450	1,229	450	3,461	702	1,600	277	314	2,753	8,343	5,826		
7-9月	1,996	413	1,149	435	3,603	726	1,743	258	314	2,492	8,091	5,554		
10-12月	2,034	401	1,186	447	3,655	722	1,762	268	312	2,710	8,399	5,690		
2025年 1-3月	2,017	384	1,184	450	3,578	666	1,780	270	329	2,611	8,205	5,101		
4-6月	2,044	421	1,189	434	3,573	713	1,684	290	315	2,628	8,245	5,277		
2025年 4月	688	153	389	145	1,222	247	557	112	107	892	2,802	1,815		
5月	673	140	390	144	1,155	229	547	89	105	856	2,685	1,646		
6月	683	128	410	145	1,196	237	580	90	103	880	2,759	1,815		
2023年度	▲7.5	▲6.5	▲8.8	▲4.4	1.4	1.9	6.6	▲10.6	▲1.9	1.3	▲1.0	1.1		
2024年度	▲6.6	▲6.6	▲8.1	▲2.6	▲4.3	▲2.5	▲4.8	▲13.7	▲3.3	▲6.0	▲5.5	0.7		
2024年 4-6月	▲3.1	▲0.1	▲4.5	▲2.1	▲4.8	4.8	▲9.0	▲14.0	▲8.2	▲2.2	▲3.5	▲0.8		
7-9月	▲7.0	▲4.5	▲9.8	▲1.5	▲7.8	2.2	▲11.8	▲19.8	▲2.8	▲5.8	▲7.0	▲0.4		
10-12月	▲9.8	▲9.2	▲11.7	▲5.1	▲5.1	▲6.4	▲4.7	▲16.3	▲6.3	▲7.1	▲6.9	1.0		
2025年 1-3月	▲6.6	▲12.5	▲6.3	▲1.7	0.8	▲9.5	7.9	▲3.4	4.5	▲9.0	▲4.4	3.4		
4-6月	▲4.0	▲6.6	▲3.2	▲3.5	3.2	1.5	5.2	4.9	0.5	▲4.6	▲1.2	▲9.4		
2025年 4月	▲6.2	▲0.8	▲9.1	▲3.6	5.0	7.0	6.5	6.5	3.0	▲9.2	▲2.7	▲15.5		
5月	▲4.7	▲11.3	▲2.7	▲3.1	▲0.0	▲4.4	1.3	2.9	1.3	▲6.9	▲3.5	▲12.8		
6月	▲0.9	▲7.7	2.6	▲3.9	4.8	2.2	7.9	5.1	▲2.8	3.4	2.9	1.5		
4月からの累計	2,044	421	1,189	434	3,573	713	1,684	290	315	2,628	8,245	5,277		
前年同期	2,129	450	1,229	450	3,461	702	1,600	277	314	2,753	8,343	5,826		
増減量	▲85	▲30	▲39	▲16	112	11	83	14	2	▲125	▲98	▲549		
前年同期比	▲4.0	▲6.6	▲3.2	▲3.5	3.2	1.5	5.2	4.9	0.5	▲4.6	▲1.2	▲9.4		

(出所) 日本鉄鋼連盟

[図19] 普通鋼鋼材受注推移 (季節調整済指数、2019年=100)



[表6] 鋼材受注総括表 (続)

	特 殊 鋼 鋼 材						鋼 材 合 計		
	製造業計	製 造 業 計			販売業者	内需計	輸出	内需計	輸出計
		産 機	自動車	次工程					
2023年度	9,163	1,245	4,274	3,234	795	10,247	3,997	45,197	26,021
2024年度	8,772	1,201	3,997	3,120	810	9,873	3,829	42,912	26,000
2024年 4-6月	2,180	302	984	783	211	2,465	966	10,808	6,792
7-9月	2,206	313	1,000	778	203	2,484	966	10,574	6,520
10-12月	2,271	294	1,050	812	205	2,549	975	10,949	6,664
2025年 1-3月	2,115	292	963	748	191	2,375	923	10,581	6,024
4-6月	2,212	322	1,002	778	199	2,481	956	10,727	6,232
2025年 4月	729	106	328	258	63	813	335	3,615	2,150
5月	709	110	323	242	66	801	311	3,486	1,957
6月	773	106	351	278	70	867	310	3,626	2,125
2023年度	2.0	▲13.2	11.9	▲1.1	▲11.3	0.7	▲8.1	▲0.6	▲0.4
2024年度	▲4.3	▲3.5	▲6.5	▲3.5	1.9	▲3.7	▲4.2	▲5.1	▲0.1
2024年 4-6月	▲4.3	▲8.3	▲4.2	▲4.3	2.4	▲3.4	▲3.9	▲3.5	▲1.3
7-9月	▲8.1	▲2.0	▲13.3	▲5.9	10.1	▲6.5	▲8.8	▲6.9	▲1.8
10-12月	▲2.7	▲2.7	▲5.7	▲0.9	3.9	▲2.3	▲1.2	▲5.9	0.6
2025年 1-3月	▲1.6	▲0.6	▲1.7	▲3.0	▲8.0	▲2.3	▲2.6	▲3.9	2.4
4-6月	1.4	6.5	1.8	▲0.5	▲5.4	0.7	▲1.0	▲0.8	▲8.2
2025年 4月	2.9	12.0	3.2	▲0.8	▲9.1	1.2	▲2.1	▲1.9	▲13.7
5月	▲2.2	6.3	▲1.4	▲5.3	▲7.2	▲2.2	5.9	▲3.2	▲10.3
6月	3.5	1.8	3.5	4.2	0.1	3.0	▲6.1	2.9	0.3
4月からの累計	2,212	322	1,002	778	199	2,481	956	10,727	6,232
前年同期	2,180	302	984	783	211	2,465	966	10,808	6,792
増 減 量	31	20	18	▲4	▲11	17	▲10	▲81	▲559
前年同期比	1.4	6.5	1.8	▲0.5	▲5.4	0.7	▲1.0	▲0.8	▲8.2

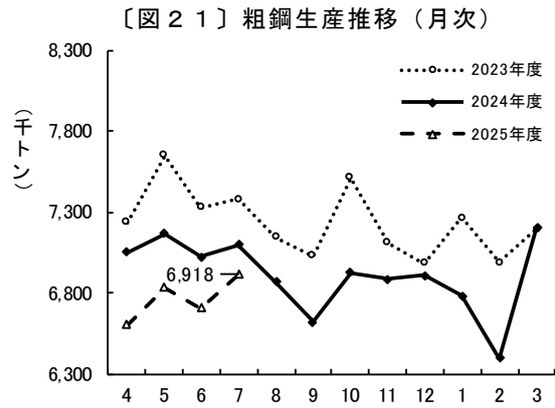
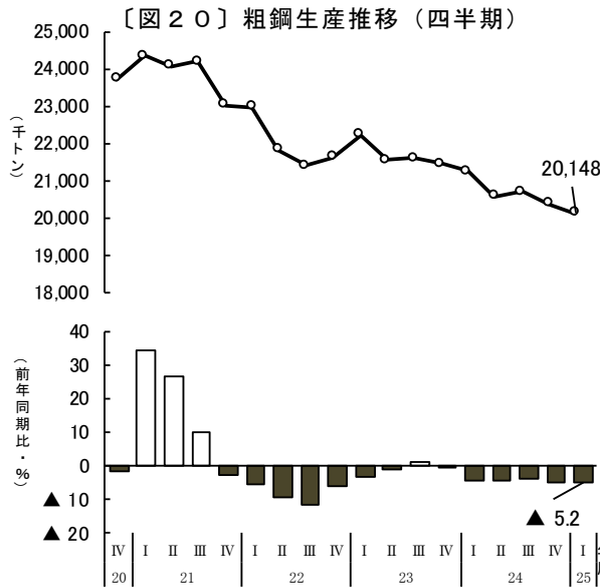
4. 鉄鋼需給(生産・出荷・在庫)

—7月の粗鋼生産(速報)は前年同月比2.5%減の692万トンと

4ヵ月連続の減少—

○粗鋼生産・普通鋼鋼材生産、普通鋼鋼材出荷・在庫動向

- ・ 7月の粗鋼生産(速報)は前年同月比2.5%減の692万トンと4ヵ月連続の減少となった。
- ・ 7月の普通鋼鋼材生産(速報)は、前年同月比6.6%減の455万トンと7ヵ月連続の減少となった。
- ・ 6月の普通鋼鋼材国内向け出荷は、前年同月比1.7%減の292万トンと5ヵ月連続の減少となった。輸出向け出荷は同8.3%減の170万トンと4ヵ月連続の減少となった。
- ・ 6月末の普通鋼鋼材国内向け在庫(速報)は、前月末比1.5万トン減の512万トンとなった。なお、在庫率は前月末比6.2ポイント低下の175.5%となった。



(万トン)	粗鋼		
	需要量見通し	生産計画	実績
2025年1月～3月	2,064	2,051	2,040
2025年4月～6月	2,020	2,033	2,015
2025年7月～9月	2,011	2,062	

〔表7〕鉄鋼需給総括表

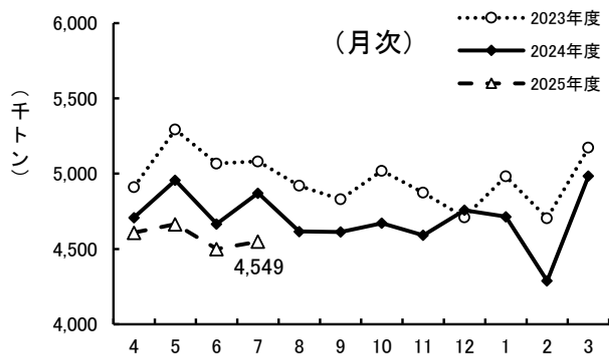
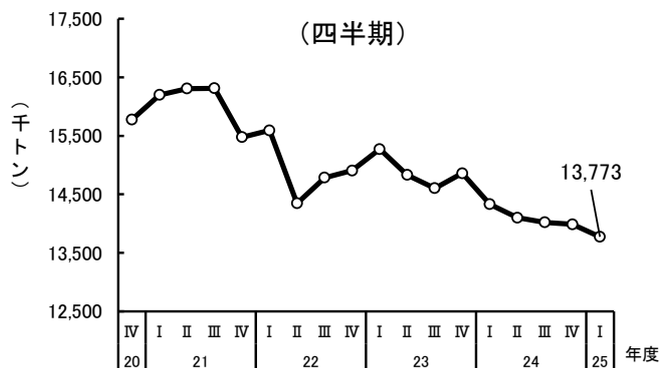
(単位:千トン、%)

	粗鋼生産			鋼材生産		普通鋼鋼材出荷			普通鋼鋼材在庫		
	合計	転炉鋼	電炉鋼	普通鋼	特殊鋼	計	国内	輸出	計	国内	在庫率
2023年度	86,828	63,849	22,979	59,566	15,084	59,423	36,713	22,710	6,544	5,455	170.0
2024年度	82,954	61,368	21,586	56,441	14,339	56,854	34,921	21,932	6,131	4,981	162.4
2024年 4-6月	21,246	15,527	5,719	14,332	3,543	14,353	9,029	5,324	6,523	5,308	176.4
7-9月	20,591	15,326	5,265	14,102	3,651	14,176	8,387	5,788	6,449	5,323	190.4
10-12月	20,720	15,410	5,310	14,020	3,591	14,423	8,851	5,573	6,046	4,979	168.8
2025年 1-3月	20,396	15,105	5,291	13,988	3,555	13,902	8,654	5,248	6,131	4,981	172.7
4-6月	20,148	14,726	5,422	13,773	3,529	13,644	8,555	5,089	6,261	5,123	179.6
2025年 5月	6,835	5,074	1,761	4,665	1,207	4,606	2,828	1,778	6,380	5,138	181.7
6月	6,710	4,823	1,887	4,500	1,181	4,619	2,920	1,699	6,261	5,123	175.5
P 7月	6,918	5,200	1,718	4,549	-	-	-	-	-	-	-
2023年度	▲1.2	▲0.7	▲2.3	▲0.1	▲1.6	▲1.1	▲3.5	3.2	143	68	-
2024年度	▲4.5	▲3.9	▲6.1	▲5.2	▲4.9	▲4.3	▲4.9	▲3.4	▲413	▲475	-
2024年 4-6月	▲4.4	▲4.1	▲4.9	▲6.2	▲3.8	▲6.2	▲2.9	▲11.4	▲21	▲147	-
7-9月	▲4.5	▲5.8	▲0.6	▲4.9	▲5.9	▲5.9	▲8.2	▲2.2	▲74	15	-
10-12月	▲4.1	▲1.8	▲10.2	▲4.0	▲5.9	▲1.7	▲5.2	4.4	▲403	▲345	-
2025年 1-3月	▲4.9	▲3.8	▲8.1	▲5.9	▲4.1	▲3.4	▲3.3	▲3.6	86	2	-
4-6月	▲5.2	▲5.2	▲5.2	▲3.9	▲0.4	▲4.9	▲5.2	▲4.4	130	142	-
2025年 5月	▲4.7	▲4.0	▲6.6	▲5.9	▲0.5	▲4.2	▲5.6	▲1.9	59	114	-
6月	▲4.5	▲5.9	▲0.7	▲3.6	▲1.4	▲4.2	▲1.7	▲8.3	▲119	▲15	-
7月	▲2.5	▲0.5	▲8.2	▲6.6	-	-	-	-	-	-	-
4月からの累計	27,066	19,926	7,140	18,323	3,529	13,644	8,555	5,089	-	-	-
前年同期	28,344	20,752	7,592	19,203	3,543	14,353	9,029	5,324	-	-	-
増減量	▲1,278	▲826	▲452	▲880	▲15	▲709	▲474	▲235	-	-	-
前年同期比	▲4.5	▲4.0	▲6.0	▲4.6	▲0.4	▲4.9	▲5.2	▲4.4	-	-	-

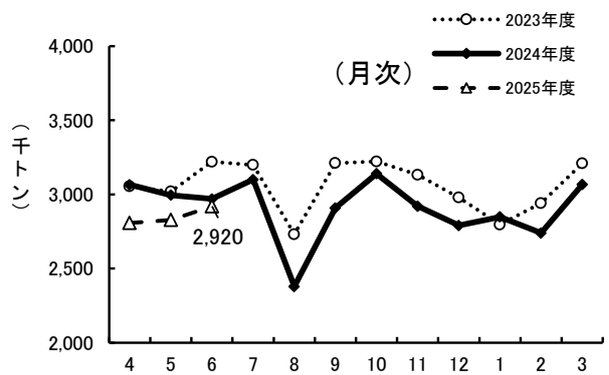
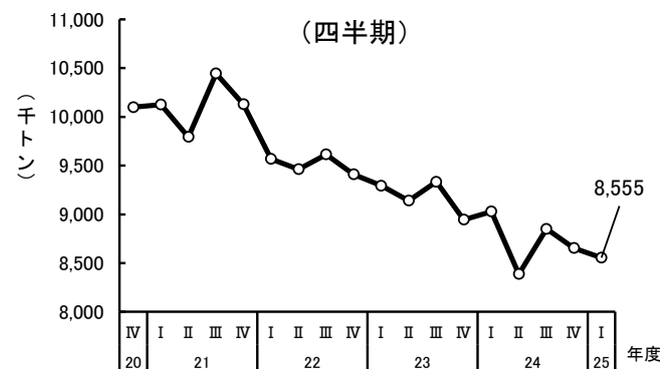
(出所) 経済産業省、日本鉄鋼連盟 (注) 在庫は前月(期)末比増減量

〔図22〕 普通鋼鋼材需給

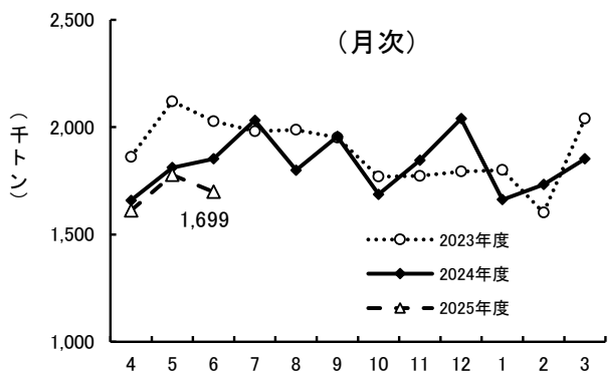
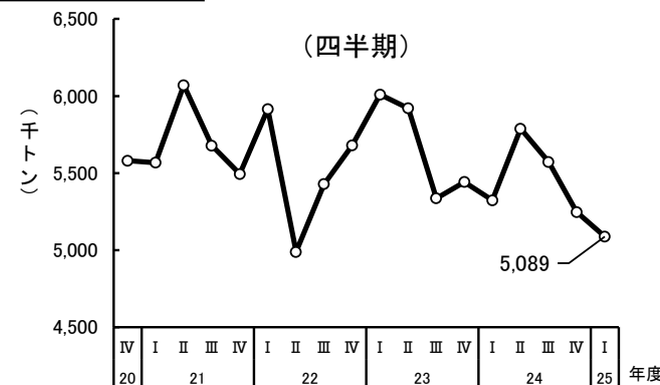
生産



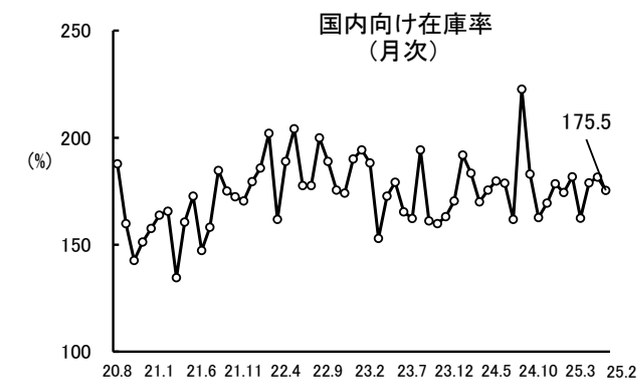
国内向け出荷



輸出向け出荷



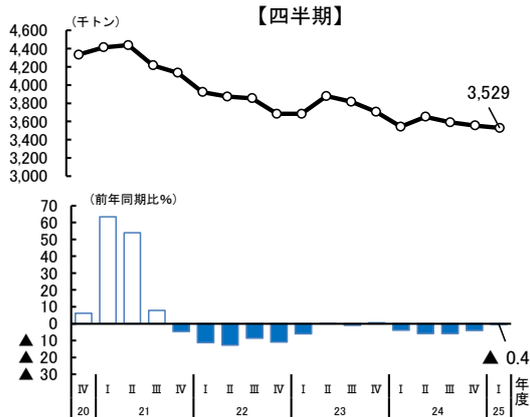
国内向け在庫



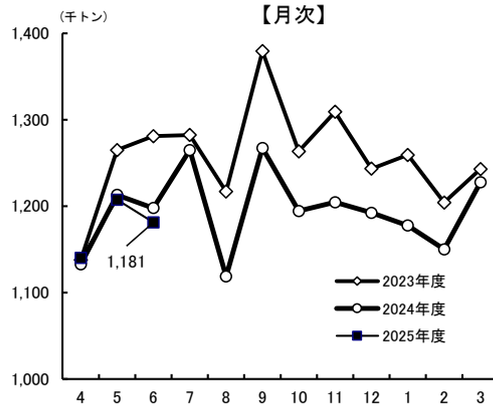
○生産、出荷、在庫動向

- ・ 6月の特殊鋼鋼材生産は、前年同月比1.4%減の118万トンと2ヵ月連続の減少となった。
- ・ 鋼種別には、構造用合金鋼(同4.0%増)、ステンレス鋼(同4.5%増)などが増加したものの、工具鋼(同32.4%減)、機械構造用炭素鋼(同1.3%減)、高抗張力鋼(同11.6%減)が減少した。
- ・ 6月の特殊鋼鋼材出荷は、輸出向け(同3.0%減、31万トン・2ヵ月ぶり)が減少したものの、国内向け(同4.6%増、89万トン・2ヵ月ぶり)が増加し、合計(同2.5%増、120万トン)では2ヵ月ぶりの増加となった。
- ・ 6月末の特殊鋼鋼材在庫は、前月末比4.4万トン減の159万トンとなった。なお、在庫率は9.9ポイント低下し132.0%となった。

〔図2-3〕特殊鋼鋼材生産推移



〔図2-4〕特殊鋼鋼材生産推移



〔表8〕特殊鋼鋼材需給表

	生産	出荷			在庫		鋼種別生産					
		計	国内	輸出	在庫率	鋼種別生産						
						工具鋼	SC	AL	ばね鋼	ステンレス	高抗張力鋼	
2023年度	15,084	14,684	10,606	4,078	1,732	135.4	166	3,894	3,176	304	1,823	4,187
2024年度	14,339	14,010	10,173	3,837	1,636	137.2	195	3,602	3,015	284	1,855	3,907
2024年 4-6月	3,543	3,442	2,509	933	1,723	150.2	53	890	734	72	463	973
7-9月	3,651	3,531	2,518	1,013	1,739	147.8	47	925	773	73	467	984
10-12月	3,591	3,603	2,636	967	1,647	137.1	46	907	750	73	467	971
2025年 1-3月	3,555	3,435	2,511	924	1,636	142.9	49	880	758	66	458	979
4-6月	3,529	3,474	2,551	923	1,586	137.0	41	873	777	76	460	919
2025年 4月	1,140	1,123	820	303	1,610	143.4	17	296	255	25	132	293
5月	1,207	1,149	841	308	1,631	141.9	12	291	263	25	171	321
6月	1,181	1,202	890	312	1,586	132.0	12	287	259	26	157	305
2023年度	▲1.6	▲3.8	▲2.6	▲6.9	5	-	6.7	▲2.2	▲1.7	▲2.6	▲10.7	5.8
2024年度	▲4.9	▲4.6	▲4.1	▲5.9	▲96	-	17.7	▲7.5	▲5.1	▲6.4	1.7	▲6.7
2024年 4-6月	▲3.8	▲4.2	▲4.5	▲3.2	▲9	-	54.0	▲5.7	▲9.7	▲6.5	0.4	▲0.1
7-9月	▲5.9	▲5.5	▲6.6	▲2.6	16	-	62.5	▲6.9	▲6.1	▲3.2	0.5	▲10.4
10-12月	▲5.9	▲4.6	▲3.4	▲7.5	▲92	-	▲15.8	▲11.3	▲6.6	▲8.0	3.7	▲5.8
2025年 1-3月	▲4.1	▲4.1	▲1.6	▲10.2	▲71	-	2.0	▲5.8	2.9	▲8.0	2.4	▲9.8
4-6月	▲0.4	0.9	1.7	▲1.1	▲50	-	▲23.6	▲1.9	5.9	6.5	▲0.6	▲5.5
2025年 4月	0.7	0.2	1.6	▲3.5	▲26	-	▲19.5	5.6	13.2	8.5	▲12.2	▲8.0
5月	▲0.5	▲0.0	▲1.2	3.3	20	-	▲19.4	▲9.0	1.3	3.8	5.4	3.7
6月	▲1.4	2.5	4.6	▲3.0	▲44	-	▲32.4	▲1.3	4.0	7.4	4.5	▲11.6
4月からの累計	3,529	3,474	2,551	923	-	-	41	873	777	76	460	919
前年同期	3,543	3,442	2,509	933	-	-	53	890	734	72	463	973
増減量	▲15	32	43	▲11	-	-	▲13	▲17	43	5	▲3	▲54
前年同期比	▲0.4	0.9	1.7	▲1.1	-	-	▲23.6	▲1.9	5.9	6.5	▲0.6	▲5.5

(出所) 経済産業省、日本鉄鋼連盟

(注) 1. 在庫は前月(期)末比増減。

2. 生産は最終鋼材生産、出荷・メーカー在庫は外販用鋼材販売在庫調査、在庫はメーカー及び市中在庫合計。

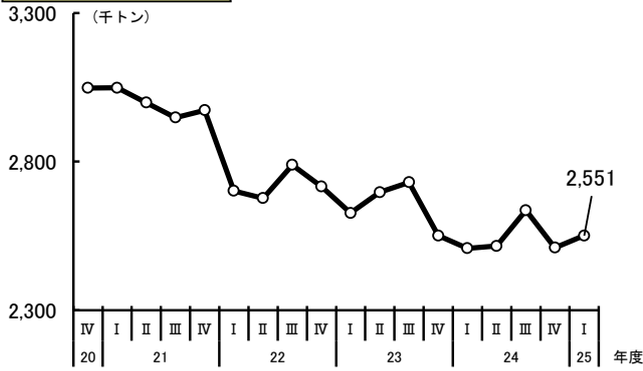
3. SCは機械構造用炭素鋼、ALは構造用合金鋼。

4. 生産については、2020年1月より、経済産業省の特殊鋼生産統計(最終鋼材)において鋼管が対象外とされたため、本表では業界自主統計より特殊鋼鋼管生産を加算して最終鋼材生産を算出している。

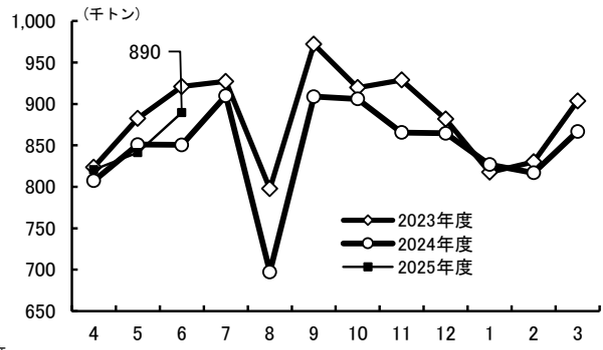
〔図 2 5〕 特殊鋼鋼材需給

国内向け出荷

【四半期】

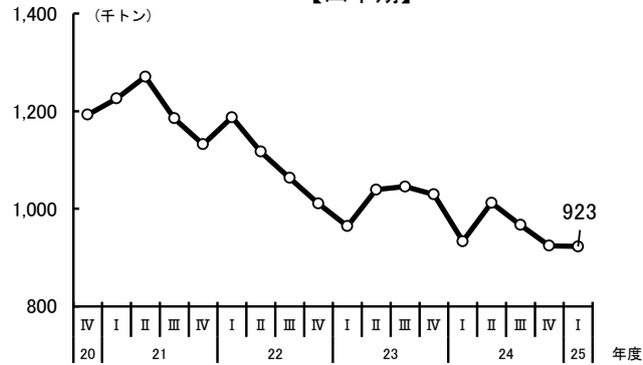


【月次】

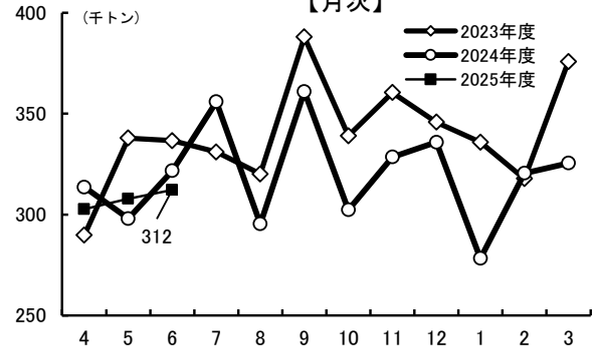


輸出向け出荷

【四半期】

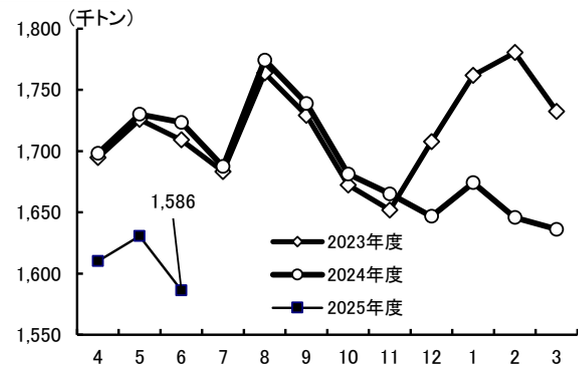


【月次】

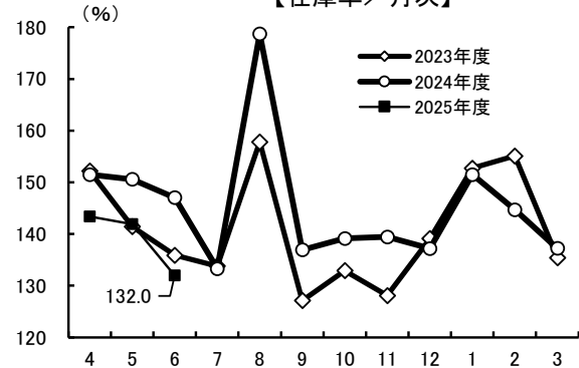


鋼材在庫

【在庫量/月次】

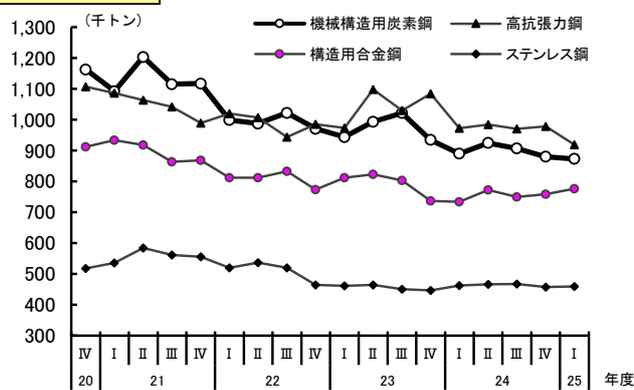


【在庫率/月次】

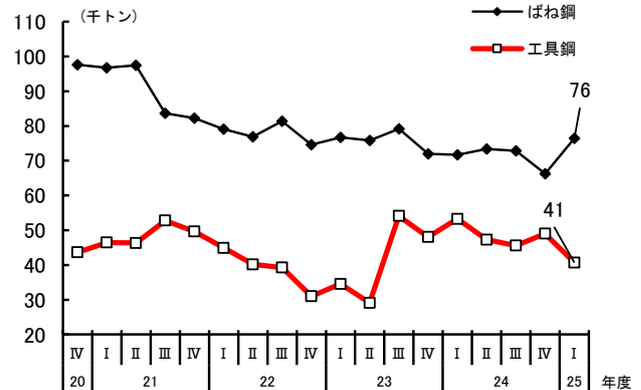


鋼種別生産

【四半期】



【四半期】

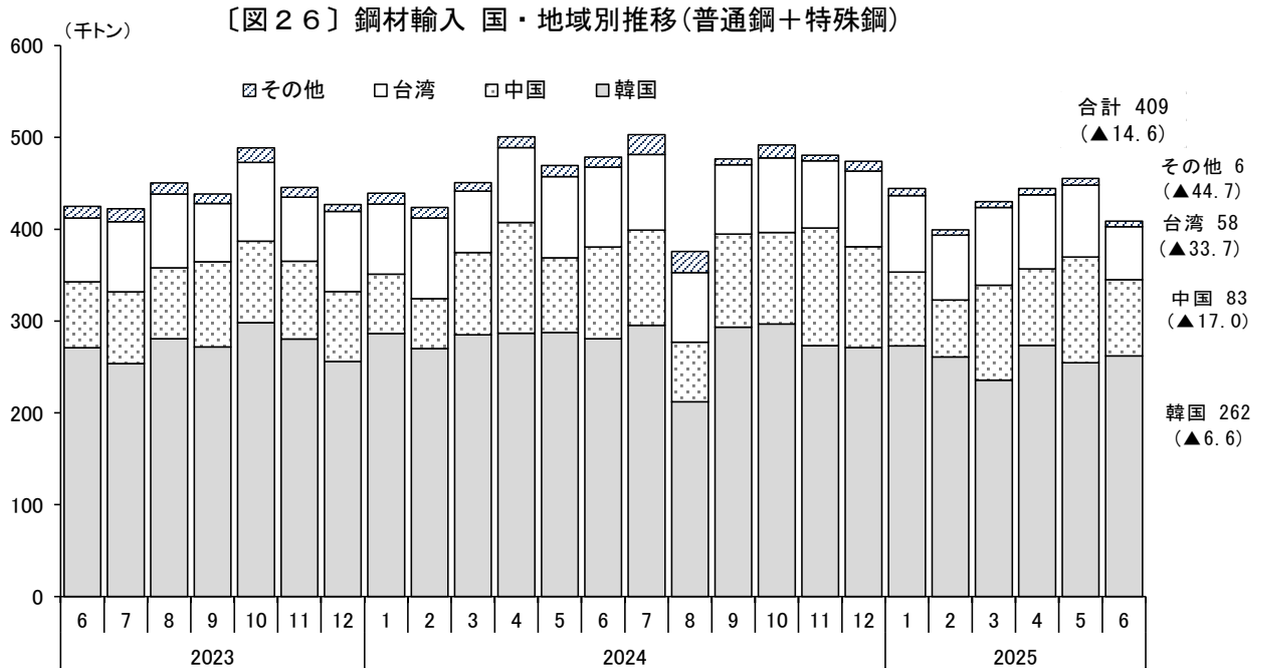


5. 鋼材輸入、鋼材流通

—6月の鋼材輸入は、前年同月比14.6%減の41万トンと5カ月連続の減少—

○ 6月の鋼材輸入の動向

- ・ 6月の鋼材輸入(普通鋼+特殊鋼)は、前年同月比14.6%減の41万トンと5カ月連続の減少となった。
- ・ 国別では、韓国(6.6%減・6カ月連続)、中国(17.0%減・2カ月ぶり)、台湾(33.7%減・3カ月連続)がともに減少した。



(注) 棒グラフ上の数値は、普通鋼と特殊鋼の輸入量計。( )は前年同月比。

〔表9〕普通鋼鋼材輸入

(単位:千トン、%)

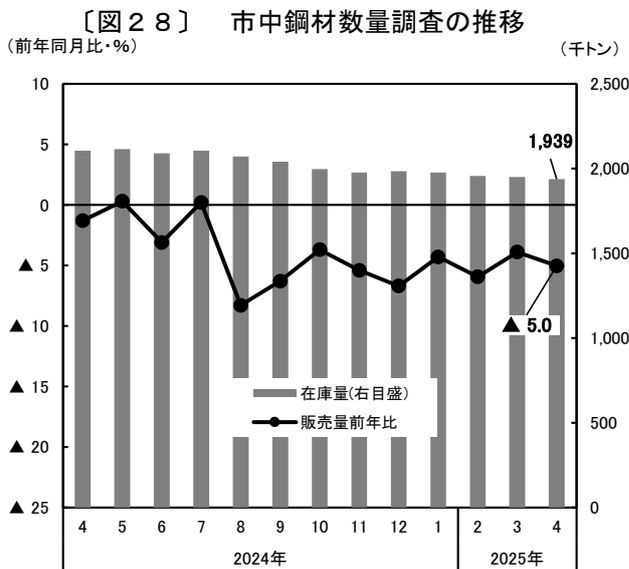
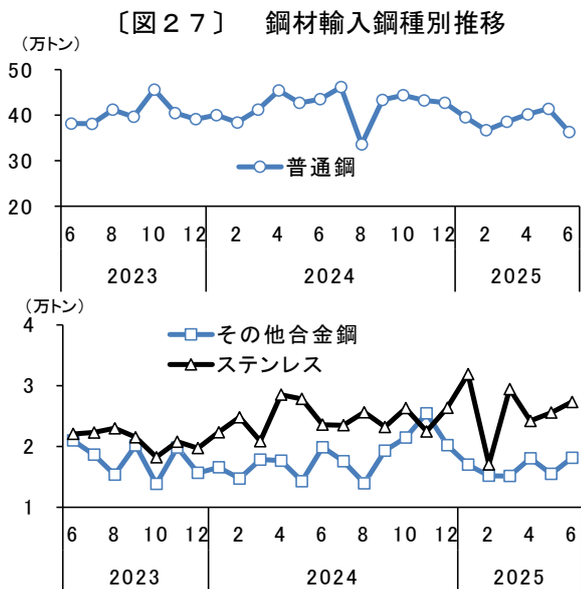
	鋼材輸入 合計 (普通鋼+特殊鋼)	普通鋼鋼材輸入							国別			
		合計	線材	厚中板	熱延薄板類	冷延薄板類	亜 め っき 鋼 板	その他	韓国	台湾	中国	その他
2023年度	5,230	4,770	248	435	1,459	917	1,240	472	3,016	863	786	105
2024年度	5,524	5,002	241	511	1,519	908	1,274	549	3,046	888	973	95
2024年 4-6月	1,449	1,317	72	132	405	260	318	131	797	236	257	26
7-9月	1,355	1,232	67	124	368	222	324	128	748	217	226	41
10-12月	1,446	1,304	59	150	378	233	329	155	782	218	286	18
2025年 1-3月	1,274	1,148	43	105	368	193	303	136	719	217	203	10
4-6月	1,309	1,180	53	136	349	204	296	142	737	200	232	11
2025年 4月	444	402	24	46	120	70	98	43	256	75	67	4
5月	455	414	15	49	123	74	103	51	239	73	99	4
6月	409	363	15	40	106	60	95	48	242	52	66	4
2023年度	9.0	10.6	▲18.3	11.9	4.4	12.7	25.1	12.3	12.9	3.3	13.5	▲7.1
2024年度	5.6	4.9	▲2.9	17.6	4.2	▲1.0	2.7	16.3	1.0	2.9	23.8	▲9.4
2024年 4-6月	16.5	16.5	18.9	22.7	12.8	20.0	17.3	12.5	13.1	8.0	42.5	▲1.1
7-9月	3.4	3.5	▲9.9	17.6	2.3	0.2	5.6	4.0	0.8	6.6	4.5	48.6
10-12月	6.3	4.1	1.4	41.0	▲1.5	▲0.8	▲5.9	29.3	▲0.4	▲3.9	33.4	▲30.3
2025年 1-3月	▲3.0	▲4.0	▲22.1	▲8.6	3.4	▲20.9	▲3.0	19.6	▲8.3	1.2	16.7	▲61.2
4-6月	▲9.7	▲10.4	▲26.1	2.8	▲13.7	▲21.3	▲6.9	8.3	▲7.6	▲15.5	▲9.8	▲57.2
2025年 4月	▲11.3	▲11.5	21.2	▲2.4	▲3.7	▲27.5	▲20.3	1.8	▲3.4	0.8	▲36.6	▲56.4
5月	▲3.0	▲3.0	▲52.3	46.1	▲12.0	▲9.1	6.7	11.7	▲11.4	▲10.0	47.5	▲60.5
6月	▲14.6	▲16.5	▲32.7	▲20.8	▲24.3	▲26.3	▲3.5	11.2	▲7.7	▲35.9	▲21.7	▲54.2
4月からの累計	1,309	1,180	53	136	349	204	296	142	737	200	232	11
前年同期	1,449	1,317	72	132	405	260	318	131	797	236	257	26
増減量	▲140	▲137	▲19	4	▲55	▲55	▲22	11	▲60	▲37	▲25	▲15
前年同期比	▲9.7	▲10.4	▲26.1	2.8	▲13.7	▲21.3	▲6.9	8.3	▲7.6	▲15.5	▲9.8	▲57.2

(出所) 財務省貿易統計

- ・ 鋼種別では、普通鋼(16.5%減)が6ヵ月連続の減少、特殊鋼(4.6%増)が3ヵ月ぶりの増加となった。
- ・ 普通鋼は、線材(32.7%減)、厚中板(20.8%減)、熱延薄板類(24.3%減)、冷延薄板類(26.3%減)、亜鉛めっき鋼板(3.5%減)が減少した。
- ・ 特殊鋼は、ステンレス鋼(15.8%増)が増加したものの、その他合金鋼(8.8%減)が減少した。

### 〇4月の鋼材流通の動向

- ・ 市中販売は、前年同月比5.0%減の199万トンと、9ヵ月連続の減少となった。
- ・ 市中在庫(自社所有分)は、前月末比で1.1万トン減少の194万トンと4ヵ月連続の減少となった。



〔表10〕特殊鋼鋼材輸入

	特殊鋼鋼材輸入										
	合計	ステンレス	その他合金鋼	国別				国別			
				線材	鋼板	その他	韓国	台湾	中国	その他	
2023年度	459	254	205	55	13	137	224	66	136	34	
2024年度	523	306	217	63	23	132	222	79	182	41	
2024年 4-6月	132	80	52	14	5	33	58	21	45	8	
7-9月	123	72	51	14	6	31	53	17	43	10	
10-12月	142	75	67	19	8	40	60	19	51	12	
2025年 1-3月	126	78	47	16	4	28	51	22	42	10	
4-6月	129	77	52	13	2	36	53	17	49	9	
2025年 4月	42	24	18	4	1	13	18	6	16	3	
5月	41	26	15	4	1	10	15	6	17	4	
6月	45	27	18	5	1	13	20	6	17	3	
2023年度	▲4.9	▲8.7	0.4	▲3.8	▲2.2	5.2	22.7	▲12.3	▲24.0	▲27.1	
2024年度	13.8	20.2	5.9	14.8	72.8	▲4.0	▲0.8	19.3	33.3	21.1	
2024年 4-6月	16.3	31.2	▲1.0	▲14.7	44.6	0.6	12.2	25.3	25.5	▲11.6	
7-9月	1.8	8.2	▲6.1	▲9.8	14.5	▲7.5	▲17.2	2.3	37.9	10.4	
10-12月	31.7	27.9	36.1	62.4	199.2	14.8	19.9	20.5	46.2	67.1	
2025年 1-3月	7.3	15.3	▲3.7	41.8	102.7	▲23.3	▲11.9	28.6	24.0	29.2	
4-6月	▲2.3	▲3.5	▲0.3	▲1.4	▲54.9	8.7	▲7.7	▲17.3	10.0	6.7	
2025年 4月	▲8.5	▲15.1	2.2	▲9.4	▲13.6	8.2	▲18.4	▲17.8	7.3	9.1	
5月	▲2.5	▲8.1	8.3	▲9.3	56.9	13.4	▲11.8	▲27.0	13.7	44.4	
6月	4.6	15.8	▲8.8	17.4	▲83.8	5.7	8.6	▲4.3	9.2	▲22.8	
4月からの累計	129	77	52	13	2	36	53	17	49	9	
前年同期	132	80	52	14	5	33	58	21	45	8	
増減量	▲3	▲3	▲*	▲*	▲3	3	▲4	▲4	4	1	
前年同期比	▲2.3	▲3.5	▲0.3	▲1.4	▲54.9	8.7	▲7.7	▲17.3	10.0	6.7	

(出所) 財務省貿易統計

〔表11〕

鋼材流通動向	
市中鋼材数量調査	
販売量	在庫量
25,356	2,075
24,339	1,950
6,251	2,122
6,040	2,041
6,133	1,985
5,915	1,950
-	-
1,993	1,939
-	-
-	-
▲1.2	▲43
▲4.0	▲125
▲1.3	47
▲4.7	▲81
▲5.3	▲56
▲4.7	▲35
-	-
▲5.0	▲11
-	-
-	-
1,993	-
2,098	-
▲106	-
▲5.0	-

(出所) 日本鉄鋼連盟

(注) 在庫は前月(期)末比

6. 鉄鋼輸出

—7月の全鉄鋼輸出(速報)は、前年同月比9.2%減の263万トンと4ヵ月連続の減少—

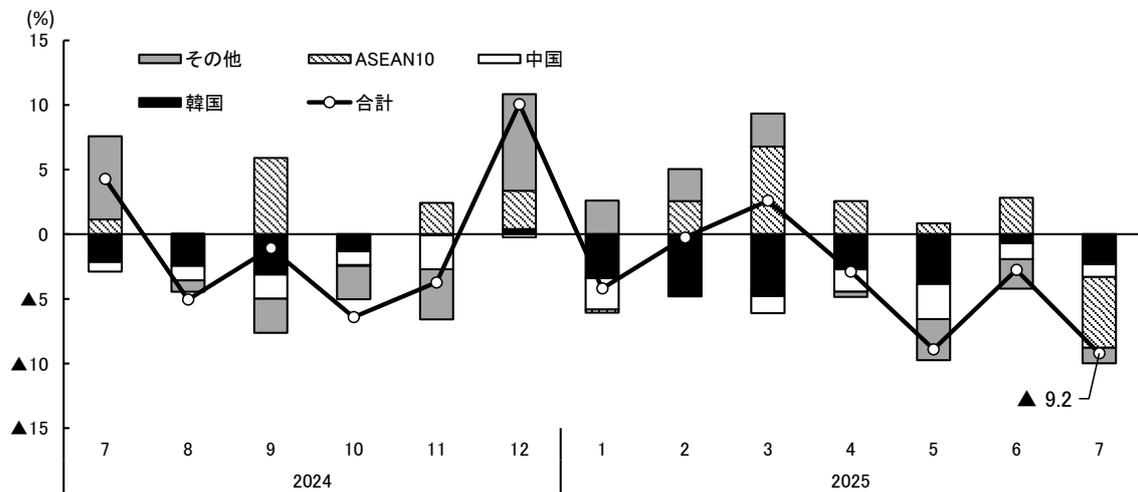
○ 7月の全鉄鋼輸出(速報)は、前年同月比9.2%減の263万トンと4ヵ月連続の減少

- ・ 仕向け先別にみると、韓国向け(16.5%減・7ヵ月連続)、中国向け(13.1%減・13ヵ月連続)、ASEAN向け(17.1%減・6ヵ月ぶり)などが減少した。
- ・ 7月の輸出平均単価は、全鉄鋼ベースで934ドルと前月比で10ヵ月連続の低下となった。

○ 6月の普通鋼鋼材輸出は、前年同月比8.9%減の167万トンと3ヵ月連続の減少

- ・ 品種別にみると、厚中板(4.3%増)、亜鉛めっき鋼板(2.4%増)が増加したものの、熱延鋼板類(20.2%減)、冷延鋼板類(10.5%減)が減少した。

〔図29〕全鉄鋼仕向け先別輸出推移

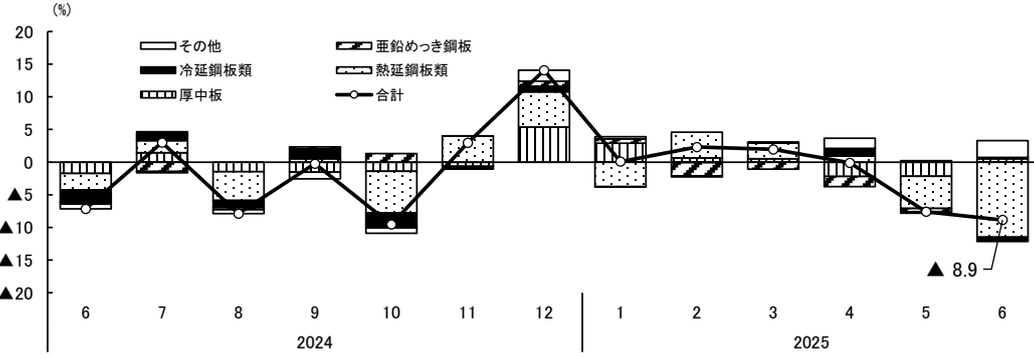


〔表12〕鉄鋼輸出総括表

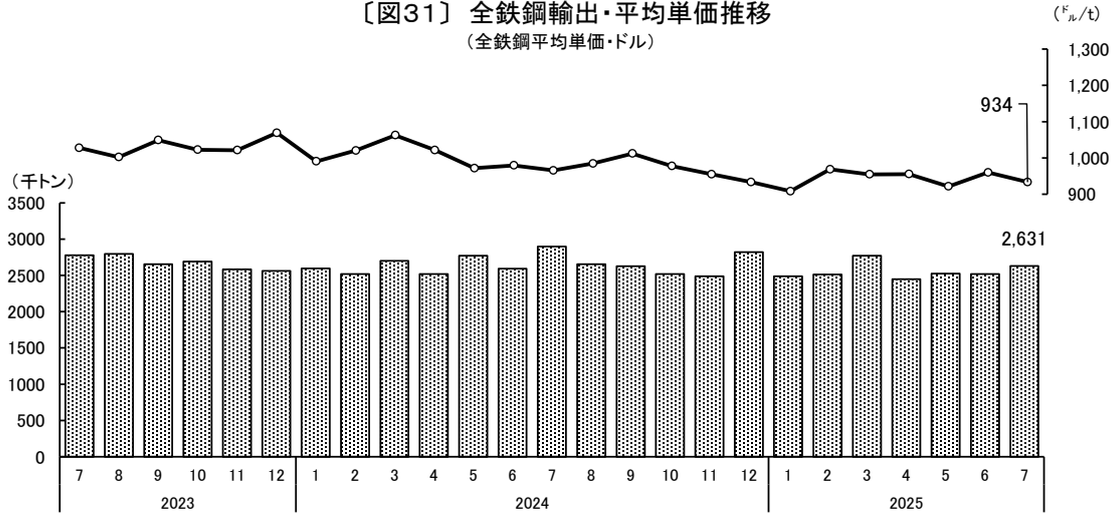
	輸出数量(千トン)				金額(FOB)		平均単価			円/ドル 換算レート
	全鉄鋼	鉄鉄	鋼塊・半製品	鋼材	百万ドル	億円	ドル		千円 鋼材	
							全鉄鋼	鋼材		
2023暦年	32,690	101	3,115	28,810	34,601	48,401	1,058.5	1,057.6	148.0	139.88
2024暦年	31,711	132	3,142	27,808	31,370	47,402	989.2	989.8	149.6	151.10
2024年 4-6月	7,883	18	831	6,875	7,808	12,074	990.4	989.3	153.0	154.64
7-9月	8,181	26	799	7,202	8,074	12,268	986.8	986.8	150.0	151.96
10-12月	7,829	64	738	6,864	7,474	11,246	954.7	958.0	144.1	150.46
2025年 1-3月	7,773	42	831	6,756	7,342	11,277	944.6	946.4	145.4	153.59
4-6月	7,493	61	748	6,535	7,085	10,296	945.6	949.1	137.9	145.31
2025年 5月	2,526	8	252	2,219	2,328	3,359	921.7	921.6	133.0	144.29
6月	2,520	26	301	2,142	2,419	3,485	960.1	965.3	139.0	144.03
7月	2,631	-	-	-	2,457	3,576	933.7	-	-	145.56
2023暦年	1.2	37.0	0.1	1.6	▲11.1	▲4.5	▲12.1	▲11.9	▲5.4	7.4
2024暦年	▲3.0	30.9	0.9	▲3.5	▲9.3	▲2.1	▲6.5	▲6.4	1.1	8.0
2024年 4-6月	▲7.5	▲12.0	0.1	▲8.5	▲15.5	▲3.8	▲8.7	▲8.7	4.0	14.0
7-9月	▲0.6	85.9	5.5	▲1.3	▲4.4	1.1	▲3.8	▲3.7	1.8	5.8
10-12月	▲0.1	375.3	▲3.7	▲0.3	▲8.1	▲7.0	▲8.0	▲7.6	▲6.6	1.2
2025年 1-3月	▲0.6	81.4	7.5	▲1.6	▲8.4	▲4.5	▲7.9	▲7.7	▲3.8	4.2
4-6月	▲5.0	233.9	▲10.1	▲4.9	▲9.3	▲14.7	▲4.5	▲4.1	▲9.9	▲6.0
2025年 5月	▲8.9	183.5	▲28.7	▲6.2	▲13.6	▲19.9	▲5.2	▲5.0	▲11.9	▲7.2
6月	▲2.8	181.9	40.6	▲7.4	▲4.7	▲12.4	▲2.0	▲1.5	▲9.5	▲8.1
7月	▲9.2	-	-	-	▲12.2	▲20.0	▲3.3	-	-	▲8.9
4月からの累計	10,124	61	748	6,535	9,542	13,872	942.5	949.1	137.9	-
前年同期	10,782	18	831	6,875	10,607	16,545	983.7	1,344.0	209.6	-
増減量	▲658	43	▲84	▲340	▲1,064	▲2,673	▲41.2	▲394.9	▲71.7	-
前年同期比	▲6.1	233.9	▲10.1	▲4.9	▲10.0	▲16.2	▲4.2	▲29.4	▲34.2	-

(出所) 財務省貿易統計 (注) 平均単価欄の鋼材は全鉄鋼から鉄鉄、フェロロイを除いたベース。

〔図30〕 普通鋼鋼材品種別輸出推移(前年同月比寄与度・%)



〔図31〕 全鉄鋼輸出・平均単価推移  
(全鉄鋼平均単価・ドル)



〔表13〕 国別品種別輸出推移

(単位：千トン、%)

	全鉄鋼計									普通鋼鋼材計				
	アジア	韓国	中国	ASEAN10	台湾	インド	EU	米国	メキシコ	厚中板	熱延鋼板類	冷延鋼板類	垂鉛めっき鋼板	
2023暦年	22,800	5,637	2,849	10,549	1,585	1,175	2,047	1,229	1,860	22,642	2,975	12,323	1,567	2,147
2024暦年	22,769	4,783	2,673	10,403	1,763	2,082	1,364	1,210	1,870	21,779	2,793	11,890	1,492	2,075
2024年 4-6月	5,577	1,101	744	2,464	493	515	442	306	396	5,393	698	3,027	339	507
7-9月	5,913	1,099	600	2,868	457	588	445	321	498	5,655	753	3,123	417	515
10-12月	5,717	1,230	641	2,694	396	448	152	258	468	5,454	692	2,928	352	544
2025年 1-3月	5,456	1,019	585	2,618	583	341	153	277	462	5,353	721	2,854	385	466
4-6月	5,268	909	591	2,625	485	235	149	255	383	5,089	630	2,743	351	475
2025年 5月	1,735	299	197	846	178	60	53	98	126	1,701	209	934	116	172
6月	1,771	306	212	876	167	120	60	90	146	1,666	223	831	103	175
P 7月	1,731	337	192	771	-	-	-	117	-	-	-	-	-	-
2023暦年	▲6.2	3.8	▲27.9	▲3.2	▲12.4	38.6	17.6	▲3.1	49.5	5.8	1.4	13.4	▲6.8	5.1
2024暦年	▲0.1	▲15.1	▲6.2	▲1.4	11.2	77.2	▲33.4	▲1.5	0.5	▲3.8	▲6.1	▲3.5	▲4.8	▲3.3
2024年 4-6月	▲3.4	▲25.7	1.7	▲5.8	17.2	106.9	▲34.6	7.2	▲37.9	▲9.1	▲9.6	▲7.8	▲16.4	▲6.8
7-9月	5.0	▲16.0	▲14.6	7.1	16.7	95.8	▲18.6	▲3.6	20.7	▲1.8	▲3.8	▲1.4	7.8	▲5.0
10-12月	1.8	▲2.1	▲13.9	5.3	6.4	16.8	▲62.0	▲13.4	15.1	2.2	8.8	1.5	▲9.1	7.2
2025年 1-3月	▲1.9	▲24.7	▲14.9	10.2	40.0	▲35.8	▲53.1	▲15.0	▲8.9	1.4	11.1	1.5	▲0.2	▲8.2
4-6月	▲5.5	▲17.4	▲20.5	6.5	▲1.7	▲54.3	▲66.3	▲16.7	▲3.4	▲5.6	▲9.8	▲9.4	3.5	▲6.3
2025年 5月	▲13.4	▲26.2	▲27.8	2.9	▲4.6	▲66.3	▲31.6	▲0.5	▲5.0	▲7.6	▲16.0	▲8.8	3.5	▲5.1
6月	▲3.8	▲5.3	▲13.5	9.1	0.3	▲44.4	▲39.2	▲28.3	▲1.6	▲8.9	4.3	▲20.2	▲10.5	2.4
7月	▲11.0	▲16.5	▲13.1	▲17.1	-	-	-	23.4	-	-	-	-	-	-
4月からの累計	6,999	1,247	783	3,397	485	235	149	372	383	5,089	630	2,743	351	475
前年同期	7,522	1,505	965	3,394	493	515	442	401	396	5,393	698	3,027	339	507
増減量	▲523	▲259	▲182	2	▲8	▲280	▲293	▲29	▲13	▲304	▲69	▲284	12	▲32
前年同期比	▲7.0	▲17.2	▲18.8	0.1	▲1.7	▲54.3	▲66.3	▲7.2	▲3.4	▲5.6	▲9.8	▲9.4	3.5	▲6.3

(出所) 財務省貿易統計

(注) アジアは中東を除く。